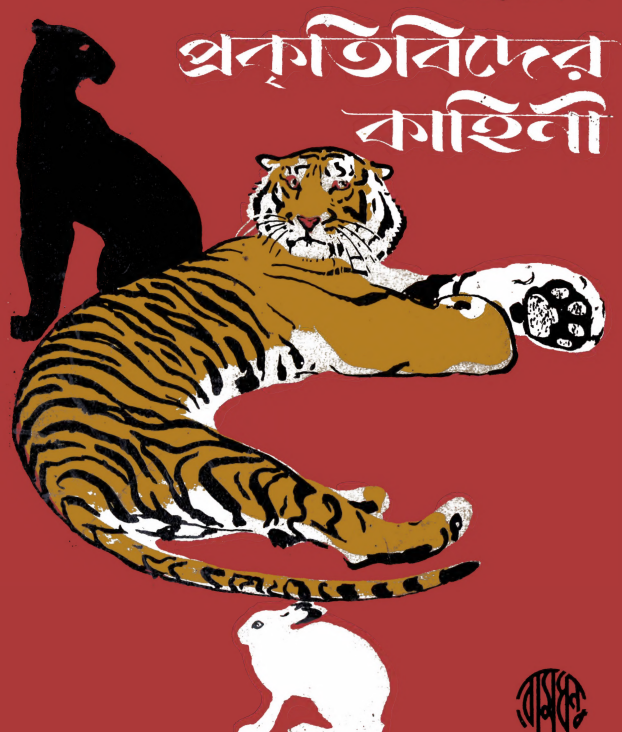
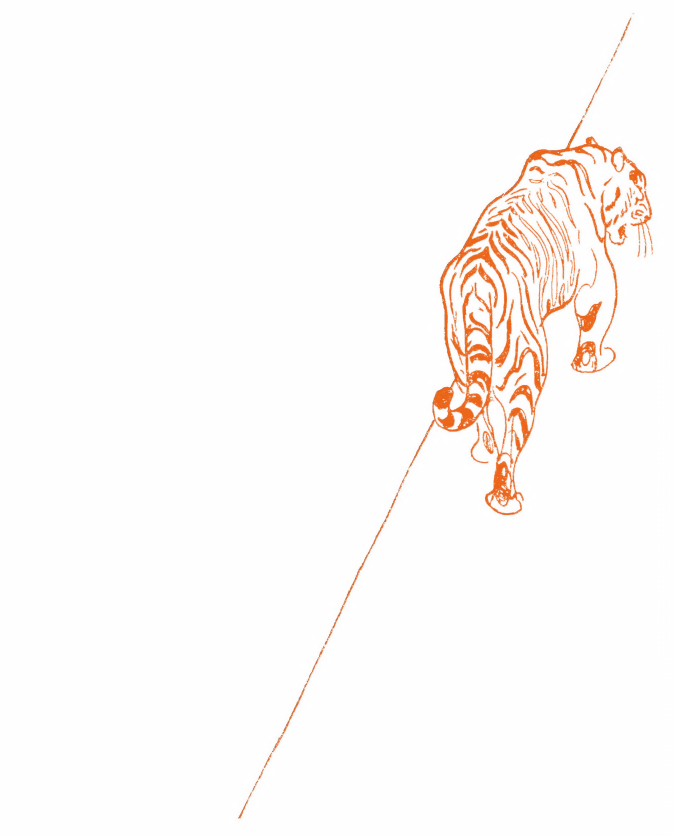
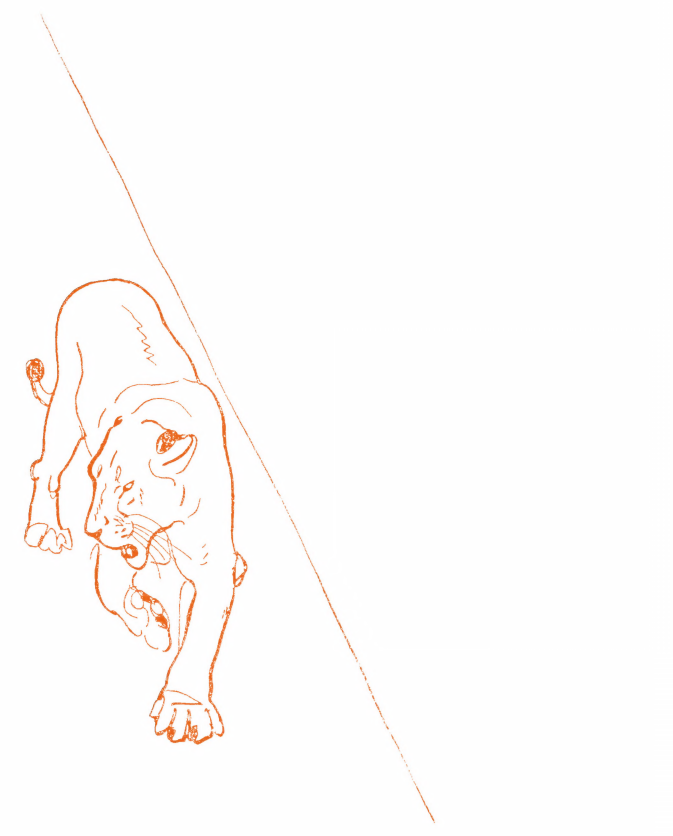
পিওতর মান্তেইফেল









প্রফেসর প্র. মান্তেইফেল

अक्विटिएदा काश्नि

 $\in \Pi$

প্রগতি প্রকাশন • মন্ফেকা

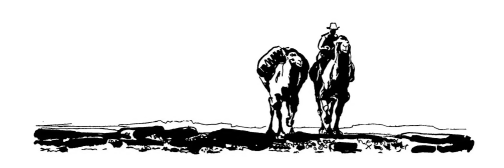
ম্ল রুশ থেকে অন্বাদ: ননী ভৌমিক অঙ্গসঙ্জা: ন. রাদিওনভ

Профессор П. Мантейфель «РАССКАЗЫ НАТУРАЛИСТА»

На языке бенгали

© বাংলা অন্বাদ • প্রগতি প্রকাশন • মঙ্কো

1.9



न्द्रीह

भद्राद्र छ। हाछ	٥
লম্ফবিশারদ চতুৎপদ ৮১	₹
भार्त्रिक	Ł
ৰর্ফ-ঢাকা সাগরে ৮ ৷	ż
সাম্দ্রিক সিংহ আর অতোলিং ১১	٥
८४८७ दे मृत्वत नटक युष)
কানা পাইক মাছ	ł
भागा धतरभाग	ል
नेशत्वत मिकात, ., ., ., ., ., .,	₹
হিংস্র জন্তুদের শিকার ১০০	Ł
मञ्जूत मृत्थ	ĥ
হাঁসের খাবার)
কাক)
তোরান্সিকোল হুদে ১১৩	,
অপ্রত্যাশিত পাটীর্গাণত ১১১	٥
গ্রাইডার-ঈগল	₹
ৰণিদদশায় ও স্বাভাবিক অবস্থায় পাখিদের বংশব্তিষ ১২	В
ठलमान काला	ŕ
পতকের একটা বৈশিষ্ট্য ১৩০)
প্রকৃতিবিদের চোখে ১৩৩	þ
আস্কানিয়া-নোভা'তে (ভ্ৰমণ-ৰ্ত্তাস্ত) ১৩৩	,



ভূমিকা

প্রকৃতিকে ভালোবাসা যায় নানা ধরনে।

ভালোবাসা যায়, কেননা ওটা রেওয়াজ, অরণ্যের শোভা, পাখির কার্কাল কোনোটাতেই মুশ্ধ না হয়ে বলা যায় 'দ্যাখো, দ্যাখো, কী স্কুদর'। এটা ভালোবাসা নয়।

় ভালোবাসা যায় শিল্পীর মতো, তার গহন রহস্য উদ্ঘাটনের অসীম কোত্হল নিয়ে।

শেষত ভালোবাসা যায় এমনভাবে যাতে প্রকৃতির রূপে মৃশ্ধ হয়েও, কোত্হলী হয়েও তাকে চালনা করা হচ্ছে, তাকে প্রনগঠিত করে বাড়িয়ে তোলা হচ্ছে তার সম্পদ। এ বইয়ের লেখক প্রফেসর পিওতর আলেক্সান্দ্রভিচ মান্তেইফেল (১৮৮৩—১৯৬০)-এর প্রকৃতিপ্রেম ছিল ঠিক এই রকম।

ছোটো থাকতেই ওঁর সঙ্গে বনে যাবার সোভাগ্য হয়েছিল আমার। মনে হত, ওঁর যেন সাধারণ লোকের মতো পাঁচটা নয়, আছে অনেক বেশি ইন্দ্রিয়। দীর্ঘদেহী, ব্যক্ষর মান্ম তিনি, বন দিয়ে যখন যেতেন তখন তাঁর ছাত্রদের নবীন চোখেও যা ধরা পড়ত না, তা তিনি দেখতে পেতেন তাঁর শ্যেনচক্ষ্বতে। প্রত্যেকটি খসখস, প্রত্যেকটি শনশন কানে যেত তাঁর, সমস্ত পরিপার্শ্বকে তিনি যেন নিজের মধ্যে টেনে নিতেন। হাঁটতেন তিনি শব্দ না করে, বড়ো বড়ো পা ফেলে, শিস দিতেন পাখিদের উদ্দেশে, তারাও সাড়া দিত।

তবে সবচেয়ে স্মরণীয়টা ঘটে পরে। প্রতিটি ঘটনা, প্রতিটি খ্র্নিটনাটি ব্যাখ্যা করতেন তিনি, সিদ্ধাস্ত টানতেন এবং শেষে ব্যাপক সাধারণীকরণে পেণছতেন।

অন্ধ্যান, পর্যবেক্ষণ, পরীক্ষা — এই ছুল তাঁর ধর্নি। আর 'প্রকৃতিবিদের কাহিনী'র সব গলেপই পরিষ্কার দেখা যাবে তাঁর অন্সন্ধানের এই রীতি। নেহাৎ 'শিকার-কাহিনী' নয়, বড়ো একজন বৈজ্ঞানিকের বলা গলপ এগর্নল। জন্তু-জানোয়ারের জীবন সম্পর্কে চিন্তাকর্ষক খবরই তিনি দেন না, পাঠকদের নিয়ে যান স্ক্রিদিছি এক-একটা সিদ্ধান্তে। এ রকম গলপ তাঁর আছে অনেক, এখানে শ্ব্ধ্ব তার একাংশই সংকলিত।

তাঁর ৭৭ বছরের গোটা জীবনটাই (বিশ্বযুদ্ধ ও ১৯২১--১৯২২ সালে লাল ফৌজে থাকার সময়টা বাদে) ছিল বিজ্ঞানের জন্যে উৎসর্গিত। সারা দেশটা চষে বেড়িয়েছেন মান্তেইফেল। উত্তর ইয়াকুতিয়া থেকে দক্ষিণ উজবেকিস্তান, সাইবেরিয়া থেকে কাজাখস্তান, কত জায়গায় যে তিনি গেছেন, তার তালিকা দেওয়া অসম্ভব।

মান্তেইফেলের বৈজ্ঞানিক ক্রিয়াকলাপ শ্রর হয় অনেক আগে থেকেই। উইলিয়মস এবং রুশ পশ্চিবিদ মেঞ্জবির-এর মতো খ্যাতনামা বিজ্ঞানীদের ছাত্র তিনি।

মান্তেইফেলের কাজ আছে প্রচুর, তার অনেকগর্নলিই ব্যাপক খ্যাতিলাভ করেছে। সেবল বা মের্-নকুলের কৃত্রিম সংখ্যাব্দ্ধি ঘটান তিনি, খরগোস ও মার্টিনদের সমাজজীবন নিয়ে অন্সন্ধান করে দামী ফারওয়ালা জন্তুদের ভিন্ন আবহাওয়ায় অভ্যস্ত করা নিয়ে দুঃসাহসী পরীক্ষা চালান।

তাঁর এসব পরীক্ষার ক্ষেত্র ছিল চিড়িয়াখানা (১৪ বছর ধরে তিনি এখানকার বৈজ্ঞানিক কাজের পরিচালক ছিলেন), অভিযান এবং শেষত সোভিয়েত ইউনিয়নের বহু সংরক্ষিত জীবাঞ্চল।

নিজের কাজে মান্তেইফেল বরাবর প্রাণীকে দেখেছেন তার পরিবেশের সঙ্গে মিলিয়ে, বিশ্লেষণ করেছেন উদ্ভিদ, প্রাণী ও ম্তিকার প্রকৃতি, কেননা কেবল এইভাবে কোনো একটা জীব সম্পর্কে সত্যকার জ্ঞান হয়।

পিওতর আলেক্সান্দ্রভিচ মান্তেইফেলের কথা বলতে হলে তর্নদের শিক্ষাগ্রর হিশেবে তাঁর উল্লেখ না করে পারা যায় না। বহু শিক্ষায়তনে তিনি পড়িয়েছেন, তাঁর ছাত্রদের অনেকেই আজ বিজ্ঞানী, বাল্যকালেই তাঁরা যাত্রা শ্রুর করেছিলেন চিডিয়াখানায় মান্তেইফেল প্রতিষ্ঠিত কিশোর জীববিদদের চক্র থেকে।

ফার ইনস্টিটিউটে যতদিন তিনি পড়িয়েছেন তার ভেতর সহস্রাধিক শিকারবিদ ও পশ্ববিদ গড়ে দিয়েছেন তিনি। এখানে সদ্য-উদিত বিজ্ঞান সিস্টেমেটিক্স্ ও জীব-টেকনোলজি বিভাগের অধ্যক্ষ ছিলেন। তর্নদের তিনি শ্বধ্ব জীববিদ্যা ও তাঁর বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি শেখাতেন না। তিনি তাদের শিখিয়েছেন দেশপ্রেম, অধ্যবসায়, পর্যবেক্ষণের যাথার্থ্য, বন্ধব্ব ও সাথীত্ব, পোর্ব্ব আর সহ্যশক্তি।

এ বইয়ের লেখক ছিলেন তেমনি মান্ব। বড়ো দরের বিজ্ঞানী, বৃহৎ তাঁর হৃদয়।

ইয়ে, উদ্পেনস্কায়া

চিত্তাকর্ষক জীবন

তাইগায়

মন্দেনা চিড়িয়াখানার তিনজন তর্ব জীববিদের সঙ্গে সাইবেরিয়া ভ্রমণকালে একবার পে'ছিই ইয়েনিসেই নদীর দক্ষিণ উপনদী কান-এর তীরে।

আমরা প্রথমে নোকো করে যাই, তারপর দিগন্ত-জোড়া মাঠ দিয়ে হাঁটি, শেষে পেশছই পাহাড়ে খাদে, আগেকার শান্ত চওড়া কান তখন তার মাঝখানে দিয়ে ছুটছিল উন্দাম বেগে। পাহাড়ে আমাদের আগ্রহ ছিল ছোটো ছোটো এক ধরনের তীক্ষ্য-দন্ত প্রাণী নিয়ে — এদের বলা হয় 'আলতাই পিশ্চুখা', কিংবা 'সেনোস্তাভ্কা', বা বিচালি-বানিয়ে। আকারে তা ধেড়ে ই দ্বরের চেয়ে বড়ো নয়, তবে জাতে বরং খরগোসের কাছাকাছি। এদেরও একইরকম রোমশ থাবা এবং ওপরকার সামনের কর্তনদন্ত দ্বই সারিতে। শ্বধ্ব কানগ্বলো লম্বা নয়, আর লেজ নেই একেবারেই।



শরতে কান-নদীর কাছাকাছি পাহাড়ে আমরা সেনোস্তাভ্কাদের প্ররো একটা উপনিবেশ আবিষ্কার করলাম — শীতের জন্যে বিচালি তৈরি করছিল তারা। ঘাসের শীস বা ঝোপঝাড়ের ডাল দাঁত দিয়ে কেটে রোদে শ্রকাবার জন্যে স্বত্নে তা বিছিয়ে রাখছিল পাথরগ্বলোর মাঝে তাদের বিবরের সামনে। তৈরি বিচালি তারা নিয়ে যাচ্ছিল একটা আধা-ঝুলন্ত পাথরের তলে এবং ঠেসে সেখানে বোঝাই করছিল।

শীতের জন্যে সেনোস্তাভ্কারা যে খাদ্য জমাচ্ছিল সেটা আমরা দেখলাম। আশ্চর্য তা রকমারি, আর পর্ট্টির দিক থেকে দামী। পাথরের নিচে বিচালি গা্দাটায় ছিল প্রোটিন-সমৃদ্ধ বরবটিজাতীয় শস্য এবং আরো এমন নানা উদ্ভিদ যাতে ভিটামিন, ম্নেহপদার্থ, কার্বো-হাইডেট ও ভেষজদ্রব্য — কিছ্বরই অভাব হবে না এই উদ্যোগী প্রাণীগুলোর।

হঠাৎ শারদীয় মেঘ এসে বৃষ্টি পড়তে শ্রন্থ করতেই এদের মধ্যে কী রকম হ্লুক্স্ল পড়ে গেল, দেখতে বেশ মজা লাগছিল। তাড়াতাড়ি করে আধ-শ্রকনো ডাঁটিগ্রলো ম্থে নিয়ে তারা তা ল্বিকিয়ে রাখলে কোনো একটা আড়ালে। মনে হবে ছোট্ট এই সেহনতীরা ব্রিঝ চিন্তা করতে পারে। তবে ব্যাপারটা মোটেই তা নয়। এ হল বাইরের উত্তেজনায় জন্মগত রিফ্লেক্স বা প্রতিবর্ত কিয়া।

শীতের জন্যে খাদ্য নন্ট হয় বৃন্টিতে। অস্তিত্বের কঠোর সংগ্রামের বহু হাজার বছর ধরে সে বৃন্টি সেনোস্তাভ্কাদের কাছে হয়ে দাঁড়িয়েছে সর্বনাশের একটা সংকেত। সেটা তাদের তরফ থেকে প্রাণধারণের পক্ষে হিতকর একটা কর্মপ্রেরণা জাগায়; যথা, মাটিতে বৃন্টি পড়লে খাবার লুনিক্য়ে রাখতে হয়। যেসব প্রাণী তা করে নি, তারা শীতে খিদেয় ভুগেছে, মারা গেছে অনেকে। যারা সবচেয়ে বেশি খাপ খাইয়ে নিতে পেরেছে, টিকে থেকেছে কেবল তারাই।

তাইগায়, অর্থাৎ উত্তরের ঘন অরণ্য এলাকায় আমাদের সঙ্গে দেখা করে বুড়ো জেলে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ গলোভ্কভ — চমংকার শিকারী, চিন্তাশীল প্রকৃতিবিদ। আমাদের বললে যে শীতে যখন খুব গভীর হয়ে বরফ পড়ে, তখন সেনোস্তাভ্কাদের বর্সাততে এসে হামলা করে মারাল হরিণ আর পাহাড়ী আরখার ভেড়া। আধঝুলস্ত পাথরের তলে জমানো, তুষার পাত থেকে রক্ষিত বিচালিগ্বলো তারা খেয়ে ফেলে, বেচারি জীবগল্লাকে উপোস দিতে হয়। সেবল বা এর্নমনজাতীয় নেউলেরাও থাকে সেনোস্তাভ্কাদের এলাকাতেই, কিন্তু ক্ষতি করে অনেক কম, শ্বধ্ব শিকারের উত্তেজনায় শিকার করে না; পেট ভরা থাকলে শান্তভাবে চলে যায়, ছোঁয় না এই দন্তুরদের। তাছাড়া একই শিকার ক্ষেত্রে পরস্পরকে সইতে পারে না এরা। সেবলরা যদি এখানে ডেরা পাতে, তাহলে এরমিন বা কলিনিস্ক কেউ আসবে না, কেননা সেবল তাড়া করে তাদের। কলিনস্কি যদি আসে, তাহলে ক্ষিপ্র আর ধূর্ত এরমিনদের তাড়িয়ে দেয় তারা। আর এই এরমিনরাই হল সেনোস্তাভ্কাদের পক্ষে সবচেয়ে বিপজ্জনক; যেসব গর্তে সেনোস্তাভ্কারা থাকতে পারে সেসব জায়গায় ঢোকে তারা। জেলেটি খুব নিখ;তভাবে পর্যবেক্ষণ করেছে. প্রকৃতিকে জানে ভালো। বললে, একবার একটা জুনিপার ঝোপে সে দেখেছিল বাদামী প্রেণ্টা, তার দিকে তাকিয়ে আছে। মাত্রভেই গ্রিগোরিয়েভিচ সন্তর্পণে ঝোপটা

ঘ্বরে যায়। পে চাটাও তার দিকে একদ্নে তাকিয়ে মাথাটা ঘোরায় প্রায় প্রেরা এক চক্রেরও বেশি। বৃদ্ধ জিজ্ঞেস করলে: 'এসব পাখির গলায় হাড় আছে, নাকি মাথাটা ঘোরে কেবল চামড়ার ওপর? পে চাটা যখন উড়তে উড়তে মাথা ঘোরাতে লাগল, তখন গাছের সঙ্গে ধাক্কা লাগল না কেন?'

আমি বললাম, এমনিতেই পাখিদের গলা খ্ব নমনীয়, পেণ্চাদের বিশেষ করে। আমার কোত্হলী সহালাপীকে বোঝালাম যে মান্বের বা অন্য স্তন্যপায়ীদের মতো দুর্টি নয়, একটি কন্দ জয়েশ্টে পাখিদের মাথা থাকে গলার সঙ্গে জোড়া। তাছাড়া পাখিদের গলার এক-একটা অস্থিত্তিথ খ্বই মুচড়ে যেতে পারে।

বৃদ্ধ আমাদের একটা পাহাড় দেখালে, আমাদের আসার কিছ্র আগে এখানে লড়াই বের্ধেছিল দুই প্রকাণ্ড প্রকাণ্ড বাদামী ভাল্বকের মধ্যে। সে বললে, যাকে নিয়ে লড়াইটা সেই ভল্লবকী শাস্তভাবে বর্সেছিল দুরে, ওদের দিকে ভ্রুক্ষেপও করিছল না। দুই দৈত্যের গর্জন, রোমশ দুই প্রতিদ্বন্দ্বীর পারস্পরিক আঘাত — কিছুই যেন নজরে পড়াছল না তার। খুব একটা মোক্ষম চাপড় খেয়ে অপেক্ষাকৃত কমজোরীটা খাদের নিচে পড়ে যায়। পাহাড়ের খাড়াই গা বেয়ে অনেকখন ধরে গড়ায় সে, একগাদা পাথর খসে পড়ে তার সঙ্গে। পাহাড়ের কানা থেকে বিজয়ী লক্ষ্য করিছল তাকে। নিচে পরাজিত প্রতিদ্বন্দ্বী খাড়া হয়ে কর্ণভাবে তাকায় ওপরে। তারপর কিছুক্ষণ দাঁড়িয়ে থেকে টলতে টলতে পালায়।

জিজ্ঞেস করলাম, 'গর্জন করছিল খুব জোরে?'

পাছে উত্তরটা সঠিক না হয় এই আশঙ্কায় খানিকটা ভেবে শিকারী বললে: 'তা বেশ জোরেই।'

কান-নদীর তীর থেকে অলপ দ্রে ঢাল্র চুড়োয় ছিল তার ছাউনি। এখানে একটা অপ্রত্যাশিত সাক্ষাংকার ঘটে তার, শিগ্গির সেটা সে ভুলবে না। ছাউনিতে ঢোকায় মুখে ধুনি জবলছিল, সেটা ঠিক করার জন্যে বৃদ্ধ বেরিয়ে আসে রাত্রে। কাঠ ছিল কম, কাঠ কুড়োবার জন্যে বনে যায় সে। একগাদা কাঠ নিয়ে ফেরার সময় অন্ধকারে অনুচ্চ ফার বন থেকে বেরিয়ে আসে একটা কালচে মুর্তি। 'নিশ্চয় এল্ক্ হরিণ,' ভেবে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ ভালো মনেই হুমকি দেয় অনাহত অতিথিকে। অমনি জন্তুটা তার সামনের দুই থাবা দিয়ে চেপে ধরে ব্রুড়োকে। মস্তো একটা ভাল্বক সেটা। ভাগ্যি ভালো যে শিকারীর হাতে ছিল গাদাখানেক কাঠ, নইলে অমন আলিঙ্কন থেকে তাকে বাঁচতে হত না।

প্রথম ধাক্কাতেই ভারসাম্য হারিয়ে মান্ম আর জস্তু — দ্বজনেই ঢাল্ব বেয়ে গাড়িয়ে গিয়ে পড়ে নদীর খর স্রোতে। কেবল জলের তলে গিয়েই ভাল্বক তার শিকারকে ছেড়ে দেয় এবং মৃহ্তের মধ্যেই সে ভেসে যায় দ্রে। শিকারী জলের তলের একটা খোঁটা আঁকড়ে সাবধানে নাকটা বাড়িয়ে দেয় জলের ওপর। তিন-চার মিটার স্রোতে ভেসে গিয়ে ভাল্বকটাও একটা পাথর চেপে ধরে। জলের ওপর দেখা গেল তার মাথা আর ঘাড়। চারিদিকে তীক্ষা দ্ভিতে তাকিয়ে দেখলে ভাল্বক — মান্মটা ভেসে উঠছে নাকি? তারপর ধীরে ধীরে সে তীরে ওঠে; লোম থেকে অঝোরে জল গড়াচ্ছিল। পেছনের পায়ে ভর দিয়ে দাঁড়িয়ে সে চারিদিকে নাক ঘোরায়, শব্দ করে নিঃশ্বাস টানে, কিন্তু মান্বের গন্ধ টের পায় না। ওপরে উঠে ভাল্বক শিকারীর প্রনো পর্থচিহ্ন ধরে বনে ঢোকে।

ঝোপে সে অদৃশ্য না হওয়া পর্যন্ত শিকারী মিনিট দ্রেকে সব্র ক'রে সন্তর্পণে গিয়ে ওঠে তার ছাউনিতে। বন্দ্রকটা নিয়ে সে আলোকিত স্ববিধামতো একটা জায়গায় দাঁড়িয়ে লড়াইয়ে ডাকতে থাকে ভাল্বকটাকে, চুটিয়ে তাকে গালাগালি দেয়।

'কিন্তু কী সেয়ানা, হতভাগা জানোয়ারটা!' উপসংহারে বললে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ। 'কিছ্বতেই এল না শালা। ওদিকে, অন্ধকারে ঝোপের আড়াল থেকে হামলা — ওটা কি একটা কথা হল?'

ঘটনাটায় আমার তর্ন সহযাত্রীরা আকৃষ্ট হল। বললাম, সব ভালন্কই যে মান্বকে আক্রমণ করে, তা মোটেই নয়। বরং ও রকম ভালন্ক দেখা যায় খ্বই কম। সাধারণত ভালন্কেরা খ্ব সতর্ক, মান্ব দেখলে অলক্ষ্যে লন্কিয়ে পড়ার চেষ্টা করে।

নদী বরাবর এগিয়ে যাবার সময় আমরা তীরে প্রায়ই দেখেছি স্টেরলেট মাছের মাথা। এগ্রলো হল ভোঁদড়ের খাদ্যের অবশেষ। এ জস্থু সোভিয়েত ইউনিয়নের বহর অংশেই খ্বব কম দেখা যায়, শিকারীরা মেরে ফেলেছে।

আমাদের মংস্যাশিকারীটির কাছে ভোঁদড় খ্বই আদরণীয়, প্রায় তার সহযোগী। ব্যাপারটা হল এই — শীতে স্টেরলেটরা গভীর গতের মধ্যে ঢুকে ঝাঁক বে'ধে থাকে। ভোঁদড় চট করেই স্টেরলেট্রের এই সব ডেরা বার করতে পারে। তীরে ঝোপঝাড়ের কাছে সাময়িক গত খোঁড়ে সে। ভোঁদড়ের চিহ্ন ধরে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ নির্ভুল-ভাবে টের পায় ঠিক কোন জায়গায় স্টেরলেট ধরতে হবে।

এক জায়গায় মাছ ফুরিয়ে গেলে ভোঁদড় চলে যায় অন্য আরেকটা জায়গায়। মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচও তার চিহ্ন অন্মরণ করে তার সন্ধান পায় কাছেই দ্বিতীয় আরেকটা স্টেরলেট ডেরার।

'শীতকালে তাইগার নদীতে এই জন্তুগ্নলোর জন্যে মন ভালো থাকে,' বললে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ। 'মনে হয় যেন একলা নই, কাছেই আরেকজন জেলে আছে...'

় এই সময় উইলো গাছের ডালে দেখা গেল মরকত-শ্যাম একটি পাখি — মাছরাঙা। বুড়ো জেলে তাকে বলে স্রেফ নীল চড়ুই।

পাখিটার দিকে সোহাগ করে তাকিয়ে সে বললে, 'এ পাখিটাকে ভারি ভালোবাসি। নীল চড়্ই আমাদের এখানে উড়ে আসে বসন্তে, নদীর খাড়াই পাড়ে ঠোঁট দিয়ে গর্ত খ্রুড়ে ডিম পাড়ে। ছানাদের খাওয়ায় মাছ। তাই আমিও জেলে, নীল চড়ুইও জেলে: আমি সততার সঙ্গে খেটে মাছ ধরি. সেও তো চরি করে না।'

মাছরাঙা কেমন পাশকে ভঙ্গিতে তাকিয়ে ছিল জলের দিকে, থেকে থেকেই গলা নাড়াচ্ছিল, যেন কোনো কড়া ইন্দ্রিকরা উ চু কলারে তার অস্ক্রবিধা হচ্ছে। এক মিনিট পরেই নদীতে ছলাং শব্দ উঠল, জলের মধ্যে তালিয়ে গেল পাখিটা। জলের ব্তুগ্বলো সরে যাবার পর দেখলাম, পাখিটা তার সব্ত্বজ ডানা দিয়ে খাশা জল কাটছে। সেকেন্ড তিনেক বাদেই মাছরাঙা ঠোঁটে মাছ নিয়ে জল থেকে খলবালয়ে উঠে ফিরে এল তার ডালটায়, বারকয়েক ডালে ঘা মারলে মাছটা দিয়ে। মাছটার ছটফটানি থেমে গেল। শক্ত করে ঠোঁটে মাছটা চেপে পাখিটা শনশনিয়ে উড়ে গেল জলের ওপর দিয়ে তার বাসার দিকে। নদীর আঁকাবাঁকা অন্সরণ করে উড়ছিল ডানাওয়ালা 'জেলে', শিগ্গিরই তা বাঁকের আড়ালে অদ্শা হল।

কিছ্মক্ষণ পরে মাছরাঙা ফের এসে বসল তার চৌকিদারী ডালে।

'একা-একা যাতে না লাগে, তাই আমি আমার এই বন্ধর জন্যে তীরে একটা কাঠি পর্তে দিয়েছি,' বললে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ। 'অবিশ্যি নদীতে ডাল অনেক, কিন্তু মাছ ধরার পক্ষে যত্তসই হবে, তেমন কাঠি কম। না ভেবে-চিন্তে কাঠি পর্তলে সেখানে যদি মাছ বেশিও থাকে, তাহলেও বন্ধর নীল পাখিটি উপোস দিতে পারে। সর্ব ডাল থেকে জলে ছোঁ মারায় অস্ব যধা হয় পাখির — সর্ব ডাল হলে তার 'উল্টো ঘাই'টা হয় প্রচণ্ড, তাই জলে নিশ্বর ফসকে যায়। কড়া ডালও কাজ দেয় না। সামান্য একটু উল্টো ঘাইয়ে নীল চড়্ই অভ্যন্ত। তাই সবকিছ্ব হওয়া চাই

য্তসই... ছোটো ছোটো মাছগ্বলোর জন্যে আমি জলে শ্বকনো পাঁউর্বিটর টুকরো ছড়িয়ে দিই।'

তখনই আমার বোধগম্য হল, কেন মাছরাঙাটা মাছের ওপর নজর রাখে কেবল একই ডাল থেকে, কেন এইসব 'য্বতসই' আর 'উল্টো ঘাই' ইত্যাদির কথা বলছে ব্যুড়ো। প্রকৃতিকে ভালোই লক্ষ্য করেছে সে।

মাছরাঙা শ্বধ্ব সেই ডালই ভালোবাসে যার স্থিতিস্থাপকতা খ্ব বেশিও নয়, কমও নয়, অর্থাৎ যা দিয়ে স্প্রিং-বোর্ডের কাজ হবে। এই রকম স্প্রিং-বোর্ড থেকে লাফ দিয়ে পাখি শিকার ধরতে পারে স্ক্রনিশ্চিত।

'হ্যাঁ, নীল চড়্ইকে ভালোবাসি আমি,' ফের বললে ব্ড়ো। 'এই ডোরাকাটা চোর ব্রুদ্বেকটার মতো নয় — এটা তক্তে তক্তে থাকে কী করে কিছ্ খাবার জিনিস চুরি করে ল্বিক্যে রাখবে নিজের গতে । ওইতো এখন ওরা চ্যাচাচ্ছে 'ন্ম-ন্ম'। কারণ কী জানেন?

'কারণ শন্থা পাঁউর্নিটর থলেটা আমি সর্ব স্বতোয় টাঙিয়ে রেখেছি একটা ফে কড়িতে। এর আগে একদিনের জন্যে ছাউনি ছেড়ে যাই। ব্রব্দ্বকরা ঠিক গন্ধ পেয়ে যায় কী আছে থালতে, কামড়ে ফুটো করে তাতে। টুকরো টুকরো র্নিট থাবা দিয়ে মন্থে প্রের ফোলা গালে ছ্রটে যায় নিজেদের গতে। থলে ছিল টায়-টায় ভরা, ফিরে দেখি ঠন-ঠন করছে; ডোরাকাটা পরগাছাগন্লো মেরে দিয়েছিল অনেক! আর এখন গোটা ত্রিশেক ব্রব্দ্বক জন্টেছে থলের নিচে, তাকিয়ে দেখছে, কিন্তু নাগাল পাছে না।'

মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ একটুখানি থামল, কান পেতে শ্বনে ফের শ্বর্ করল।

একটু চুপ করে থেমে ছেলেদের সে জিজ্ঞেস করল:

'আচ্ছা, তোমরা তো বিজ্ঞানী, দহে পড়ার আগে অলপ জলে নোকোটা আটকে রাখার জন্যে দ্ব'মনী পাথর চাপাতে পারবে নোকোয়? কেননা স্টেরলেট মাছ থাকে কেবল সেইসব জায়গায়।'

ওদের জবাব শ্বনে সে কেবল হাসল, বলল:

'তলিয়ে যাবে!'

্ 'আর, তুমি, আলেক্সান্দ্রভিচ,' আমায় সে জিজ্ঞেস করলে। 'তোমার তো সবই জানা।'

বললাম, 'এখনো ও কাজ করার স্বযোগ হয় নি, তবে দরকার পড়লে চাপাব। জলে পাথরের জোর নেই, হ্যাঁচকা টান মারলে আপনিই তা চট করে উঠে আসবে, থামতে না দিলে এমনিতেই তা জাড্যের তাড়নায় জলের ওপরে ভেসে উঠবে। শ্ব্বনেনাকার কানা পেরিয়ে চাপিয়ে দিলেই হল, সঙ্গে সঙ্গেই দাঁড় নিয়ে স্লোতের দিকে নোকার মুখ ফেরাতে হবে।'

ভীত মুখে মাত্ভেই গ্রিগোরিয়েভিচ চাইল আমার দিকে, সশঙেক জিজেস করল:

'কে তোমায় বলেছে বলো তো?' বললাম, 'আকি মিডিস।' 'কোথায় থাকে সে?' 'মারা গেছে।'

'শ্বধ্ব তোমায় বলেছে, নাকি সবাইকে? এটা যে আমাদের বংশের গ্রপ্ত কথা, ঠাকুর্দার বাবার কাছ থেকে তা চলে আসছে। তাই আমি ছাড়া কান-নদীতে স্টেরলেট মাছ ধরতে পারে না আর কেউ।'

বললাম যে আর্কিমিডিস সে কথা লিখে গেছেন পদার্থবিদ্যার পাঠ্যপন্তকে (আপেক্ষিক গ্রুর্ত্ব), তবে তাদের গ্রামে নিশ্চয় খবরটা পেণছয় নি।

'যখন কান ছেড়ে ইয়েনিসেই নদীতে যাবে, কাউকে আর্কিমিডিসের কথাটা বলো না কিন্তু, নইলে নদীতে আর স্টেরলেট মাছ মিলবে না! কিন্তু কে ওকে শেখাল?'

বললাম, 'নিজেই মাথা খাটিয়ে বার করেছে।' ধ্ননির কাছে ব্রুড়ো অনেকখন বসে রইল। মাথা নেড়ে বললে: 'লোকটার মাথা আছে বটে, পরিষ্কার!.. কী যেন নাম?' 'আর্কিমিডিস,' বললে ছেলেরা। বিদায় নেবার সময় মন ভার হয়ে গেল তার।

'শহর থেকে ইচ্ছে করে তাইগায় আসছে, তোমাদের মতো তেমন লোক আমি দেখি নি। তোমাদের ছাড়া একা-একা আমার খারাপ লাগবে। অথচ আগে কখনো এমন হয় নি।'

আর সত্যিই, পরের দিন সে এসে আমাদের সঙ্গ ধরল।

মর্ভুমিতে

মরুভূমির বালিতে দিন কয়েক কাটালেই টের পেতে হয় নির্মাল জলের সরোবর আর নদী ছাড়া জীবনধারণ আমাদের থেকে কত তফাং। সেখানে আকণ্ঠ পান করা যায় কেবল গ্রীন্মের বিরল ব্রিউপাতের পর দ্বত মিলিয়ে যাওয়া ডোবাগ্রলো থেকে। ১৯১৩ সালের গ্রীন্মের শেষে ১০টি উটের ওপর মাল চাপিয়ে আমাদের আম্ব-দরিয়ার বদ্বীপ থেকে কিজিল-কুম (লাল বালি) মর্ভুমি দিয়ে কাজালিনস্ক শহর পর্যন্ত একটা লম্বা পথ পাড়ি দিতে হয়েছিল। আরল সাগরে পড়া আরেকটা মহানদী, ঘোলা জলের সির-দরিয়ার কাছেই শহরটা। দুই ক্র্জের পাঁচটা উটের পিঠে ছিল মাটি, জন্তু-জানোয়ার, উদ্ভিদ, পাখি, সাপ ইত্যাদির নমুনা। বাকিগুলোয় ছিল জলের পিপে আর বড়ো বড়ো ফ্ল্যাম্ক, কেননা গোটা পথে পাওয়া সম্ভব কেবল নোনা জল, তাও বহুকাল আগে খোঁড়া গভীর কুয়োগুলোয়। কোনো প্রস্রবণ বা নির্মল জলের সরোবর ছিল না এই জনহীন এলাকাটায়। ভূট্টা আর জোয়ারের ক্ষেত ছাড়িয়ে শেষ ক্যানেলটি পেরিয়ে আমরা চললাম প্রায় অলক্ষ্য হাঁটাপথ দিয়ে, বালিয়াড়িগ্ললোর মধ্যে তা কখনো মুছে গেছে, কখনো উঠেছে তাদের চুড়োয়। বালিতে নরম পদক্ষেপে যাচ্ছিল উটগুলো, ঝুরঝুরে বালিতেও তাদের চওড়া পায়ের পাতা ডুবছিল না। শেষে বালিয়াড়ি হয়ে উঠল নিচু-নিচু, প্রায়ই দেখা যেতে লাগল অন্তুত, প্যাঁচানো প্যাঁচানো সাকসাউল গাছ। জোর বাতাস বইছিল, মিহি বালিতে ঢাকা পড়ছিল সমস্ত চিহ্ন, উট যাবার পথটাও।

শ্বধ্ব ঘন ঘন দেখা পাওয়া, রোদে শাদা হয়ে ওঠা উট, কখনো বা কুকুর কি অন্য কোনো গৃহপালিত জীবের কঙকাল থেকে বোঝা যাচ্ছিল পথটা কত কঠিন,

তাহলেও কারাভান পথের সঠিক নিশানা মিলছিল তা থেকে। ঝোপ থেকে ঝোপে উড়ে যাচ্ছিল একঝাঁক মর্ভূমির চড়্ই। কোত্হল বোধ করে আমি তাদের পেছ্ব পেছ্ব পথ থেকে সরে যাই। সাকসাউল গাছের ডাল খাচ্ছিল কতকগ্বলো জাইরান হরিণ, তারা আমায় সরিয়ে নিয়ে যায় আরো দ্রে... মোটের ওপর, আমার সহযাত্রীদের সঙ্গ ধরতে হয়েছিল চিহ্ন ধরে ধরে, তবে উটগ্বলো যাচ্ছিল অনেক তাড়াতাড়ি...

তাকিরে (বালিয়াড়ির মাঝখানে চেপ্টা ডাঙ্গা) নেমে দেখলাম, মাটিতে গলা রাড়িয়ে শ্রেয় আছে একটা উট, একটু দ্রেয় মনমরার মতো বসে আছে এক বৃদ্ধা, তার খানিকটা আগে নতনেত্র দীর্ঘাঙ্গী এক কাজাখ তর্ণ, মুখে তার চ্ড়াস্ত অবসন্নতার ছাপ। চুপ করে ছিল তারা।

'কী ব্যাপার?' কাজাখ ভাষায় যেমন পারি জিজ্ঞেস করলাম।

'উটটা মারা যাচ্ছে, মারও অবস্থা খারাপ,' ঘড়ঘড়ে গলায় বললে ছেলেটা, 'জল নেই, জল দরকার।'

জানা গেল, কারাভানের সর্দার, কাজাখ দেলিম নবীন ভূতাত্ত্বিক ব. ন. সেমিখাতভের কথা শোনে নি, জল দেয় নি এদের। গোটা মর্ভূমিটা তারা প্রায় পাড়ি দিয়ে এসেছে, এখন আম্-দরিয়ার উপত্যকায় পেণ্ছবার ম্থে তারা জলের অভাবে এতই কাহিল হয়ে পড়েছে যে হয়ত আদৌ গিয়ে পেণ্ছবে না। যেমন পারলাম ব্রিঝয়ে বললাম যে কারাভানটার সঙ্গ ধরে আমি জল নিয়ে আসব, ওরা যেন অপেক্ষা করে। ভাগ্যি ভালো যে বেশি দ্রে যেতে হবে না, পাঁচ কিলোমিটার পথ। তিনজন কাজাখ আর নবীন ভূতাত্ত্বিকটি রাত কাটাবার জন্যে থেমেছিল, মাল খালাস করছিল উটগ্রলোর পিঠ থেকে।

'লোককে জল দেন নি কেন?' কড়া করে জিজেস করলাম সদার কাজাখ দেলিমকে।

মুখ ঘ্রারিয়ে নিয়ে সংক্ষেপে সে রুশীতে জানিয়ে দিলে:

'মর্ভূমি — বিশুর পথ। সবাইকে জল খাওয়াতে হলে নিজেরাই মারা পড়ব।' তাহলেও খানিকটা কথাবার্তার পর সে বড়ো একটা কেটলির আধখানা পর্যন্ত জল ঢাললে, আমি সেটা প্ররো করে দিলাম। লাল স্বরায় ঈষং টোকো জল আমরা নিয়ে গেলাম উটে করে। ছেলেটা প্রথমে জল খেতে চাইলে না, দেখালে মায়ের দিকে। অলপ অলপ করে চুম্ক দিল সে, ভেজাল আশ্বুষ্ক জিভ আর গলা। উটেরও মুখ শ্বিকয়ে গিয়েছিল — ১২ দিন সে জল খায় নি, যেসব কুয়ো আমাদেরও

ভরসা, তাতে জল ছিল না। শ্কনে কুয়োতে পড়া সাপ, মর্ভূমির তোলাই খরগোস আর অন্যান্য জীবজন্তুর মৃতদেহ প্তিগন্ধ ছাড়ছিল। প্রথমে ন্যাকড়া ভিজিয়ে গ্লেজ দেওয়া হল উটের মৃথে, তারপর খানিকটা জল খাওয়ানো হল। সহনশীল জীবটি উঠে দাঁড়াল শিগাগিরই। বাকি জলটা ওরা ঢেলে রাখলে খালি মগে। চাঙ্গা হয়ে উঠল সবাই, ছেলেটা বার কয়েক কোলাকুলি করলে আমার সঙ্গে, মায়ের চোখ ভরে উঠল জলে, বিদায় নিলাম আমরা। দামী জলের বেহিসাবী খরচায় দেলিম খুশি হয় নি, এ সন্ধ্যায় আমার সঙ্গে কথা বলে নি সে। তবে যে দুই ছোকরা কাজাখ তাকে ভয় করত 'কারাভানের আকসাকাল' (মোড়ল)-এর মতো তারা কিন্তু ইঙ্গিতে যথাকালে সাহায়ের জন্যে অনুমোদন জানিয়েছিল।

অন্ধকার হয়ে এল, থিতিয়ে এল বাতাস, ঠান্ডা পড়ল। মর্ভূমিতে আমি ফেল্ট-ব্ট পরে পাড়ি দিয়েছি, সেটা খামোকা নয় — রোদে গরম বালির ছাাঁকা লাগে না, ঝুরঝুরে বালির গাদায় ডুবে যায় না পা, ঠান্ডা লাগে না রাত্রে।

সাকসাউল কাঠের ধর্নি বেশ ভালো জবললেও সবাই যখন ঘ্রম্বিছল, তখন তা নিবে যায়। স্ব' ওঠার সময় বালি একটু গরম হতেই দেখা দিল কালচিটে কাঁচপোকা। কে জানে কোখেকে উড়ে এল বড়ো বড়ো গ্রবরে পোকা; রাতের মধ্যে উটের কাছে যেসব গোবর জমেছিল, তা তারা নিঃশেষ করে গ্রলটি পাকিয়ে পেছনের পা দিয়ে ঠেলে নিয়ে গেল নানান দিকে।

সবাই ঘ্নাক্ছে, আমি এগিয়ে গেলাম একটু দ্রে। চারিদিক এমন চুপচাপ যে ব্বকের স্পন্দনও শোনা যায়। একটা শব্দ নেই কোথাও! লোকে এখানে যে মৃদ্ধ স্বরে কথা বলে, সেটা খামোকা নয়। কিন্তু এটা কী? সোজাস্কৃত্তি আমার দিকে আসছে কী-একটা যেন ফোলা-ফোলা বালির ফালি। শ্ব্দ্ব কাছে আসতেই আমার চোখে পড়ল বেশ মোটা একটা বেলে বোড়া সাপের চোখ আর মাথার একাংশ। গির্নাগিট আর ই দ্বরের খোঁজে বালির তল দিয়ে আসছিল সে। আমার হাতের একটা অসতর্ক ভঙ্গিতে সাপটা মৃহ্তের্র মধ্যে তলিয়ে গেল বালিয়াড়ির গভীরে।

গোল-মাথা চটপটে গিরগিটিরা বিপদ টের পেয়েই লন্নিরে যাচ্ছিল বালির মধ্যে, সবকটা চার পা আর গা দিয়ে বালি খ্রুড়ে যেন তালিয়ে যাচ্ছিল তাতে। বড়ো বড়ো আগামা গিরগিটিগনলো তামারিস্ক ঝোপের ওপরে উঠে সোনাপোকা ধরছিল। মাকড়সার মতো দেখতে বড়ো বড়ো বিষাক্ত ফালাঙ্গ কীটগনলো দ্রুত লন্নিরে পড়তে চাইছে দিনের আলো থেকে। বাতাসে বালি উড়ে পাশেই যে একটা খাদের

মতো হয়েছে, সেখানে শোনা গেল যেন পাখির ডাকাডাকি। সন্তর্পণে তার ধারে গিয়ে দেখলাম ধেড়ে ই'দ্বরের মতো আকারের বাদামী রঙা বহু মুষিকজাতীয় প্রাণী। এগ্বলো হল বড়ো বড়ো বেলে ই'দ্বর। আমার প্রতিটি পদক্ষেপেই 'গান' তাদের বেড়ে উঠে একেবারে ঐকতান শ্বর করল, শেষে গাঙ্কারে-ওঠা একটা ই'দ্বরের তীক্ষ্য চিৎকারের পর হঠাৎ সব থেমে গেল, লেজ নেড়ে তারা উধাও হয়ে গেল তাদের বিবরে।

দিনে যে মর্ভূমিকে মনে হয় ঢেউ-খেলা প্রাণহীন বাল্বর স্তর, সকালে সেখানে সাপ, গিরগিটি, কাছিম, কীট, জেরবোয়া, পাখি — প্রভৃতি নানা প্রাণীর পদচিহের আশ্চর্য নক্সা।

বেলে ই'দ্বরের শার্র মেঠো বেড়ালের চিহ্নও দেখা গেল, আর নোনা সরোবরের তীরে, যেখানে সব্বজ শাস্য গজায়, সেখানকার বালিটা ছোটো ছোটো খ্রগোসের মতো দেখতে এক ধরনের প্রাণী তোলাইয়ের পায়ে পায়ে মাড়ানো।

সুর্য ওপরে উঠল, বালিতে তপ্ত বাতাসের ফোয়ারা ছুটল। দেখা দিল অঙুত সব মরীচিকা। আতপ্ত হয়ে উঠল প্রের ঢাল্বর বালি, ঝড়ে মুছে গেল জস্তুদের রাখা সমস্ত চিহ্ন, যেভাবে ব্ল্যাকবোর্ড থেকে মুছে যায় খড়ির দাগ। গরম বালি থেকে আত্মরক্ষা করে জীবজস্থুরা খানিকটা ঠান্ডা স্তরে গিয়ে ঢোকে। হাওয়ার জাের কেবলি বাড়ে, উড়িয়ে নিয়ে যায় ঝোপঝাড়ের গােল গােল বীজ। বালির সঙ্গে মিশে তা সেই সঙ্গে নিয়ে আসে এণ্টুলি, শুধ্ব খরগােস, হরিণ, উটের নয়, মান্বেরও রক্ত খায় সে এণ্টুলি। বীজ আর এণ্টুলি সাধারণত আটকে থাকে ঘাসে, আর যেখানে ঘাস, সেখানেই জল। আর ঘাস আর জল যেখানে, জীবজস্থুও সেখানে বেশি। মর্ভুমিতে এণ্টুলিরা শুধ্ব বাতাসেই বাহিত হয় না, নিজেরাই তারা বেশ তাড়াতাড়ি দেনিড়য়, জীবজস্থুর চিহ্ন অন্সরণ করে তাদের পাকড়াও করে।

মাঝে মাঝে আমরা একদিন জিরবার জন্যে থামতাম। কতবার তখন দেখেছি, মর্ভূমির ঝোপঝাড় থেকে বেরিয়ে পড়েছে কতগ্নলো এটুলি, ছ্রটে এসেছে আমার চিহ্ন ধরে। হাঁটার গতি কমিয়ে খানিকটা ঘন গাছপালার কাছ দিয়ে যাবার সময় কয়েক গণ্ডা করে অন্সরণকারী এটুলি দেখেছি আমি। র্মাল ছ্রড়ে দিলে তারা সঙ্গে সঙ্গেই তাতে ঝাঁপিয়ে পড়ত, কিস্তু তক্ষ্মিন তা ছেড়ে দিয়ে ফের অন্সরণ চালাত।

এই পরজীবীগ্রলো যাতে পেছ্র পেছ্র ক্যাম্পে না আসে তার জন্যে আশেপাশে

লাফ দিয়ে পদচিহ্ন গ্রনিয়ে দিতে হত। উট, জাইরান প্রভৃতি যেসব জন্তু মর্ভূমির সাকসাউল, তামারিস্ক ইত্যাদি গাছ খেতে আসে, এণ্টুলিগ্নলো তাদের পা বেয়ে উঠে রক্ত খেতে শ্রুর করে।

মর্ভূমিতে স্বতঃই একটা প্রশ্ন জাগে: কাঁটাগাছ, কালিগন্ম ঝাড়ের মতো ছোটো ছোটো উদ্ভিদগ্লো জল পায় কোখেকে?

হাওয়ায় যেখানে মাটির কণা উড়ে গিয়ে গতের মতো হয়েছে, সেখানে ভাঙাচোরা মাটির গায়ে এমন সব শিকড় বেরিয়ে থাকে, যা মাটির ওপরকার ডার্লের চেয়ে বহুগুণুণ মোটা, যেন গাছের সত্যিকারের এক কান্ড রয়েছে মাটির নিচে, বহু ডজন মিটার গভীরে তা নামে। গভীর ভূস্তর থেকে এইসব শিকড় জল জোগায় মাটির ওপরকার শাখাগুলোয়।

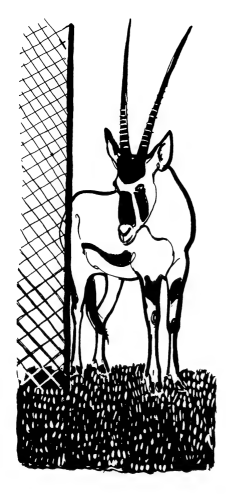
দক্ষিণ-প্রের দিকে উড়ে চলা ছোটো ছোটো পাখির ঝাঁক দেখেও অবাক লেগেছিল আমাদের। তাদের মধ্যে ছিল কিঙ্গলেট, এমর্নাক সিনিচ্কা পাখিও, যাদের ধরা হয় স্থিতৃ পাখি বলে। উল্টো দিক থেকে হাওয়া বইছিল, তাই মাটিতে নেমে ঝোপ থেকে ঝোপে উড়ে যেতে হচ্ছিল তাদের। খ্রই কন্টকর ওদের পরিষাণ! মর্ভূমির সব ব্যাপারই অসাধারণ এবং অবিসমরণীয়।

কিজিল-কুম দিয়ে তিন সপ্তাহের যাত্রায় পথের দ্বর্হতা, মর্ভূমির উদ্ভিদ ও প্রাণীদের স্বকীয় ধরনের জীবনযাত্রার স্মৃতি যে ছাপ রেখে গেছে তা মুছবার নয়।

কাজাখরা ছিল আমাদের কারাভানের উটগ্রলোর মালিক। আমাদের সঙ্গে তারা এই প্রথম এল রেলপথে, আগে এ সম্পর্কে তারা শ্রনেছিল কেবল লোকম্থেই। ধোঁয়া আর আগ্রন উদ্গীরণ করে, প্ল্যাটফর্ম কাঁপিয়ে যখন আমাদের সামনে দিয়ে সগর্জনে চলে গেল এক্সপ্রেস ইঞ্জিনটা, থামল রিজার্ভ করা সীটের গাড়িগ্রলো, তখন তারা দাঁড়িয়ে রইল একেবারে আড়ন্ট হয়ে। 'শয়তানের গাড়িটা' সম্পর্কে তাদের ধারণা ছিল একেবারেই অন্য রকম। আমাদের মালপত্রগ্রলো ওয়াগনে ওঠাতে সাহায্য করে তারা। সেখানে লিফ্ট্ বাঙ্ক, ছাইদানি, জানলার ওঠানো-নামানো কপাট দেখে তাঙ্জব বনে যায়। শয়ধর্ দিতীয় ঘণ্টির পরেই তারা বহর কন্টে বিদায় নেয় এই অদ্ন্টপ্রে অস্তুতের কাছ থেকে। আমার পথ তো তুলনায় সংক্ষিপ্ত — কাজালিনক্ষক — মক্ষেন, কিস্তু ওদের সামনে এখন সীমাহীন বালি আর সাকসাউল ঝোপ আর প্রাচীন সমন্দ্রের বিদঘ্রটে সব অবশেষ, রোদে ঝলমলে ঝিনুক-শাঁখ পেরিয়ে দীর্ঘ পাডি।

আর গিয়ে বহুদিন ধরে শোনাবে 'শয়তানের গাড়ি'র গল্প। এই ছিল আগের অবস্থা!

তারপর থেকে কাটল প্রায় ৫০ বছর, কিন্তু কী বদলে গেছে সর্বাকছ্ব! কিজিল-কুম মর্ভুমি দিয়ে এখন নিয়মিত চলছে বাস; সেচ-ব্যবস্থায় ও ক্ষেতে যক্র এখন স্বাভাবিক; কাজাখরা পড়ছে উচ্চ শিক্ষায়তনে, আছে তাদের নিজস্ব বিজ্ঞান আকাদমি; হাজারো বছর ধরে লোকে যেখানে ভুগেছে গোলামি আর নিঃস্বতায়, সোভিয়েত ব্যবস্থা মারফত আজ সেখানে সংস্কৃতির জয়যাত্রা।



পশ্রর ব্যদ্ধিমত্তা

র্পকথার ছেয়ে নেকড়ে, সেয়ানা শেয়ালদিদি, কিংবা ঝাঁকড়া-লোম বেয়াড়া ভাল্বকের
কাল্ড-কারখানার কথা আমাদের কে না-জানে।
এইসব গল্পের প্রভাবে অনেকেই জস্তুজানোয়ারের সামর্থ্য বড়ো করে দেখে, তাদের
ওপর আরোপ করে মেধা বা ব্যক্ষিমন্তার মতো
মানবীয় গ্র্ণ। মাঝে মাঝে আমাদের জিজ্ঞাসা
করা হয়, 'পশ্বদের কি ব্যক্ষি আছে?' কী
উত্তর দেব তার? অবশ্যই মানবোচিত ব্যক্ষি
ওদের নেই। তাদের সমস্ত ক্রিয়াকলাপই হল
প্রকৃতির মধ্যে তাদের জটিল জীবন্যাত্রা
পরিস্থিতি এবং পরিস্থিতির সঙ্গে খাপ
খাইয়ে নেবার প্রক্রিয়ায় গড়ে ওঠা রিফ্লেক্স, বা
পরিবর্ত ক্রিয়ার ফল।

পশ্বদের বৃদ্ধিমত্তা কতটা তা যাচাই করার জন্যে একবার মস্কো চিড়িয়াখানায় একটা পরীক্ষা চালাই আমরা। আফ্রিকা থেকে সদ্য আনা একদল বেইজ কৃষ্ণসার মৃগকে আমরা লোহার জাল দিয়ে ঘেরা একটা

জায়গায় রাখি। একই রকম জালি-বেড়ায় জায়গাটা দ্ব'ভাগে ভাগ করা হয়, তার একটা ভাগে আমাদের চতুষ্পদ বন্দীরা থাকে অনেক দিন। প্রথমটা তারা গোঁ ধরে বেড়া ভেদ করে যাবার চেণ্টা করে, কিস্তু তাতে কোনো ফল হয় না। লোহার জালি-বেড়াটা ছিল বেশ মজব্বত। ক্রমশ বেড়া ছাড়িয়ে না যাওয়া অভ্যেস হয়ে গেল ওদের। তখন আমরা ভেতরকার পার্টিশনটা তুলে নিই। কেউ কেউ ভেবেছিল যে এবার সারা জায়গাটায় ছ্বটে বেড়াবে হরিণগ্বলো। কিস্তু মোটেই তা হল না: যে রেখা বরাবর বেড়াটা ছিল তা পের্বার সাহস হল না কারো, এই 'ব্বিদ্মতাটুকু' তাদের ছিল না। তুলে নেওয়া বেড়ার রেখা পর্যস্ত

ছুটে এল হরিণগ্রলো, তারপর আড়ণ্ট হয়ে দাঁড়িয়ে পড়ল। যেকোনো বেড়ার চেয়ে তাদের অনেক বেশি ভালো করে আটকে রেখেছিল বিগত সপ্তাহগ্রলোয় গড়ে ওঠা প্রতিবর্ত: তখন লোহার জাল ভেদ করার কত চেণ্টাই তো করেছিল, কিছুই যে হয় নি।

ইউক্রেনের আম্কানিয়া-নোভা সংরক্ষিত জীবাণ্ডলে একই রকম পরীক্ষা চালানো হয় হরিণ, লামা আর উটপাখি নিয়ে। সেখানেও তুলে নেওয়া বেড়ার সীমানা পেরবার সাহস কারো হয় নি অনেকখন।

আমাদের পশ্-পালন কেন্দ্রগ্রেলাতেও পশ্রদের সামর্থ্য বাড়িয়ে ধরা হচ্ছে, এমন ঘটনা কম নেই। সেবল আর মার্টিনদের রাখার জায়গাটায় লোকে প্রায় গোটা মেঝে জরুড়ে লোহার জাল পেতে রাখে। সেটা করা হয় যাতে জস্কুগ্রলো মার্টির তলে গর্ত খরুড়ে খাঁচা থেকে না পালায়। তবে এ সাবধানতা নিষ্প্রয়োজন! মন্কোর চিড়িয়াখানায় সেবল আর মার্টিনরা যেখানে থাকত, তার মেঝে মার্টির, কিস্তু সরঙ্গ খরুড়ে পালাবার কথা কারো মাথায় আসে নি। বলাই বাহ্লা, ছাড়া পাবার চেষ্টা করে দেখেছে সবাই, কিস্তু সে প্রচেষ্টায় সাফল্যলাভের মতো 'বর্দ্ধিমন্তা' তাদের ছিল না। খাঁচা থেকে পালাবার চেষ্টায় তারা সোজা আসে জালি-বেড়ার কাছে, সেখানে বাধা পেয়ে ওইখানেই তারা মার্টি খর্ড়তে শ্রুর্ক করে। আগেই সেটা আন্দাজ করে আমরা বেড়া বরাবর অলপ প্রস্থের তক্তা পেতে রেখেছিলাম, তার ওপরে দিয়েছিলাম সামান্য মার্টি। সর্রঙ্গ খর্ড়তে গিয়ে সেবল আর মার্টিনরা কেবল তক্তা আঁচড়েই ক্ষান্ত হয়, কোনো ফল মেলে না, অথচ বেড়া থেকে মাত্র বিশ সেণ্টিমিটার দ্রের খর্ড়লেই তক্তার তলা দিয়ে বাইরে যেতে কোনোই অস্ক্রিধা হত না তাদের।

বাঘ-সিংহের 'ব্লিমতা'ও বেশি নয়। চিড়িয়াখানায় প্রায়ই তাদের আলাদা করে রাখা হয় আধা প্লাই-উডের পার্টিশন দিয়ে, প্রচণ্ড থাবার এক ঘায়েই য়া ভেঙে পড়বে। কিন্তু শক্ত দেয়ালের মধ্যে বেড়ে ওঠা এই প্রকাণ্ড প্রকাণ্ড হিংস্ত্র জন্তুগ্বলো ভাবতেই পারে না যে অমন পলকা পার্টিশন ভাঙা সম্ভব। খাঁচার মধ্যে থাকা রপ্ত করিয়ে আমরা ওদের একটা নতুন অভ্যাস গড়ে দিই — তাতে নিজেদের কায়েমী জায়গা ছেড়ে যাবার কোনো চেন্টাই করে না তারা। এইসব প্রতিবর্ত এমন পাকা হয়ে ওঠে যে দরজা দিয়ে আগে কখনো না বেরিয়ে থাকলে তাকে খোলা দরজা দিয়ে জোর করেও বার করা যায় না।

সবাই জানি যে ফুটকিদার হরিণ লাফাতে পারে খাসা। কিন্তু অপেক্ষাকৃত নিচু বেড়া ডিঙিয়ে আমাদের কোনো হরিণ ম্বিলাভের চেণ্টা করেছে, এমন ঘটনা ঘটে নি একটিও। কোপেং-দাগ ভেড়ার বেলাতেও সেই ব্যাপার। যে জায়গাটা তাকে দেওয়া হয়েছিল, সেখানেই সে চুপচাপ কাটায় কয়েক বছর। কিন্তু একদিন রাতে চিড়িয়াখানায় একটা কুকুর ঢুকে কোপেং-দাগ ভেড়ার ওপর হামলা করে। তখন সে অনায়াসে তার বেড়া লাফিয়ে যায়। এক্ষেত্রে অভ্যন্ত প্রতিবর্তের চেয়ে জন্মগত প্রতিবর্ত ছিল জোরালো।

বানরদের কথা না ধরলে, বাদামী ভাল্কে হল অন্য সমস্ত জন্তুর চেয়ে বেশি উদ্যোগী। খাঁচার লিফ্ট্ দরজা দিয়ে বেরবার কথা বাঘ, সিংহ, চিতাবাঘ, কারো কখনো মাথায় ঢোকে নি, অথচ তোলা তা খ্বই সহজ। কিন্তু চিড়িয়াখানার কর্ম চারী দরজাটা কীভাবে তুলছে তা একবার দেখলেই হল, অর্মান 'ট্যারা-পেয়ে' জন্তুটিও ঠিক তাই করবে! তবে সঙ্গী যাতে বেরিয়ে যেতে পারে, তার জন্যে তাকে পিঠে চাপতে দেওয়ার কথা তার মাথায় খেলবে না। যদিও তিন বছ্বরে মন্ব্যাশশ্বও তা আন্দাজ করতে পারে অনায়াসে।

আমাদের প্রকাণ্ড ভালন্কটির নাম 'বরেংস্' (যোদ্ধা)। বসস্তে বরফ গলার সময় সে হঠাং বড়ো বড়ো থাবায় বরফ তাল পাকিয়ে নিয়ে আসতে লাগল পরিখায়। তারপর পেছনের পায়ে ভর দিয়ে, তার ওপর চেপে সে সামনের পা বাড়িয়ে দিলে বেড়ায়, যেন মেপে দেখছে, মন্জিলাভের সময় হয় নি কি? ব্যাপারটা দাঁড়াল ভয়াবহ। কে একজন হনুকুম দিলে:

'বোমা !..'

চিড়িয়াখানার কর্ম চারীরা গ্রদামে ছ্রটে গিয়ে মিনিট খানেকের মধ্যেই ফিরল বোমা নিয়ে। এ বোমা বিশেষ ধরনের। লোকজন বা জন্তু-জানোয়ারের প্রাণের কোনো ক্ষতি হয় না, কিন্তু ফাটে তা কর্ণভেদী গর্জনে।

বরেৎস্ যেখানে তার ঢিপি বানিয়েছিল, বোমা ফাটল সেখানেই। বিস্ফোরণে ভয় পেয়ে ঝাঁকড়া দানবটা পরিখা ছেড়ে পালাল। বহু দিন তারপর সে আর সেখানে আসে নি, চেণ্টা করে নি পালাবার। কিন্তু শিগ্গিরই ফের সে চিড়িয়াখানার লোকেদের অবাক করলে। কেন জানি, গাছের একটা সব্দ ডালে নজর গেল ভাল কটার। এইটেছিল সবচেয়ে নিচের ডাল, বাতাসের ঝাপটায় দ লছিল। অনেকখন বরেৎস্ মাটি

থেকেই ডালটা ধরবার চেণ্টা করে, অল্পের জন্যে পারছিল না। তখন সে মস্তো একটা পাথর টেনে আনে গাছটার নিচে, তারপর তাতে উঠে সামনের থাবা দিয়ে অনায়াসে ভেঙে ফেলে মোটা ডালটা, যাতে ছিল হাতছানি দেওয়া ওই সব্জ পাতাগ্বলো। অন্য কোনো ভাল্বকের পক্ষে এ কাজ সম্ভব ছিল না।

ত্রিলিসির চিড়িয়াখানাতে একটা মজার ব্যাপার হয়েছিল। পোষা ভাল কদের দেখা-শোনা করার ভার ছিল যার ওপর, সে একবার ঘেরটার চাবি আনতে ভুলে যায়। চাবি আনতে ফের দপ্তরে যাবার ভালুক আলস্যে সে থাকার জায়গাটার পেছনে আর পাশে যে এবড়ো-খেবড়ো পাথরের দেয়াল ছিল তা বেয়ে ভেতরে ঢোকে। ওদের দিকে ছুড়ে দেওয়া রুটি খাচ্ছিল



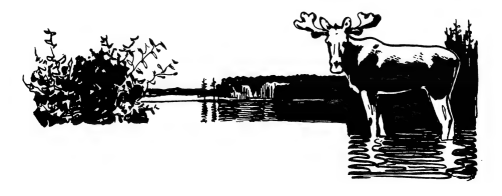
আধ-পোষা ভাল্মকগন্লো, লক্ষ্য করছিল তাদের খাদ্যদাতাকে। লোকটা তার কাজ্ব শেষ করে দেয়াল বেয়ে বেরিয়ে আসার পর ভাল্মকগ্মলোও একই পথে বেরিয়ে পড়ে বাইরে। চারটি জাম্ববানকে তারপর ফের খোঁয়াড়ে ঢোকাতে হয়রানি কম হয় নি! এই ঘটনার পর দেয়ালটাকে সিমেণ্ট দিয়ে ভালো করে সমান করে দিতে হয়েছিল। এসব থেকে বোঝা যায়, ভাল্মকদের অন্মকরণ ক্ষমতা বেশি।

ডানাওয়ালা রক্তচোষার হাত থেকে উদ্ধার

জন্বনের তপ্ত দিনের শেষে ঘরে ফিরছিল গর্রর পাল। বন থেকেই তাদের পেছন নিয়েছিল ডাঁশ আর মশার ঝাঁক, মাথা নেড়ে নেড়ে তাদের তাড়াচ্ছিল তারা। সামনের পশ্বান্লো তাড়াতাড়ি এই কন্টের হাত থেকে রেহাই পেতে চাইছিল, তাদের আটকে রাখা মন্শিকিল হচ্ছিল রাখালের পক্ষে। তা দেখে প্রকৃতির পরিবেশে দেখা বনুনো জন্তুদের কথা মনে পড়ল। মনে হবে বনুঝি রক্তচোষা, জন্বালিয়ে-মারা, তদনুপরি সংলামক ব্যাধি-আনা এই পরজীবীদের হাতে এদের অবস্থা দ্বঃসহ। তবে সেটা শ্বধুই মনে হওয়া। একটা ঘটনা বলি।

একবার আম্ব-দরিয়ার বদ্বীপে ঘন সর-হোগলার মধ্য দিয়ে শেষ পর্যন্ত একটা মস্তো ঘেসো মাঠের ধারে পেণছিলাম। দেখি, আমার কাছ থেকে কয়েক ডজন মিটার দরের নিশ্চল হয়ে দাঁড়িয়ে আছে একটা কেণ্দো বন-শ্বয়ার। শক্তিশালী দরেবীনে দেখলাম, শ্বয়ারটা চোখ ব্বজে ঢুলছে, আর তার পিঠের ওপর লাফালাফি করছে থ্রাশ-জাতীয় কীট-খাদক সব পাখি। উড়স্ত ডাঁশ আর বড়ো বড়ো মশাগ্বলো শ্বয়ারের চামড়ায় কামড় বসাবার আগেই তারা তাদের ধরে ফেলছে। ঠোঁট ভরা শিকার নিয়ে উড়ে যাচ্ছে তাদের পেটুক ছানাদের কাছে এবং তক্ষ্বনি ফিরে আসছে। শ্বয়ারও দিব্যি পাখিদের দৌলতে ডাঁশ-মশার হাত থেকে রেহাই পেয়ে উপভোগ করছে বৈকালিক স্রের্বর তপ্ত আমেজ। স্পন্টই বোঝা যায় এতে উভয় পক্ষেরই লাভ।

মন্কোর ফার ইনস্টিটিউটের লোসিনোওস্ত্রভ বন ঘাঁটিতে চলছিল তৃতীয় বার্ষিকীর ছাত্রদের গ্রীষ্মকালীন ব্যবহারিক তালিম। খাবারের সময় ছাত্রদের চারিদিক খোলা ক্যান্টিনটার কাছে খাবারের আশায় সর্বদাই জটলা করত দ্ব'ঝাঁক হাঁসের



ছানা। বনে চরছিল এখানকার দশটা ভেড়া। তপ্ত দ্বপ্রের ডাঁশ, মশা আর মাছির জ্বালায় উত্তাক্ত হয়ে তারা ছ্রটে এসে ক্যান্টিনের সামনে ধপ করে বসে পড়ল যেন একেবারে প্রস্তুর মর্নিত। রোঁয়া-ঢাকা ডানা মেলে তাদের দিকে এগিয়ে তক্ষ্বিন উৎপীড়িত প্রাণীগ্রলার গায়ে আর মাথায় উঠে পড়ল হাঁসের ছানারা। ভেড়াদের পেছ্র পেছ্র উড়ে এসেছিল রক্তচোষারা, কিন্তু ভেড়ার গায়ে বসার সর্যোগ পাচ্ছিল কম: লম্বা ঘাড় ঘ্ররিয়ে ঘ্রিয়ে হাঁসের ছানারা একেবারে নির্ভুলভাবে বড়ো বড়ো ডাঁশ আর মশাগ্রলাকে ধরে ফেলছিল গায়ে বসার আগেই। শিগ্গিরই শেষ হয়ে গেল সব রক্তচোষা, হাঁসের ছানারা ফের মন দিল ভোজনরতদের দিকে। সবচেয়ে আশ্চর্য, ভেড়া আর হাঁসের ছানাদের এই নতুন সাপেক্ষ প্রতিবর্ত রপ্ত হয়ে গেছে কত তাড়াতাড়ি। যেন একটা অন্বক্ত চুক্তি হয়ে গেছে তাদের মধ্যে, যাতে উভয় পক্ষই আগ্রহী। অথচ হাঁসেরা সাধারণত ক্ষ্বেওয়ালা জীবের পিঠে ওঠে না, যেমন ওঠে স্টার্রালং, কাক, দাঁড়কাক।

যুগের পর যুগ ধরে রক্তচোষাদের হাত থেকে অব্যাহতি লাভের একটা নিজস্ব পদ্ধতি গড়ে উঠেছে এল্ক্ হরিণদের ক্ষেত্রে। শীতকালে ওদের ঘাম নিঃসরণের সমস্ত গ্ল্যান্ড মিলিয়ে যায়। এতে শরীরের তাপ জমিয়ে রাখা সহজ হয়, কেননা শ্বর আক্রমণ থেকে দ্বত ছুটে পালাবার সময়েও তাদের ঘন লোম ঘামে ভিজে ওঠে না, আর শুকুনো লোম তাপ পরিবহণ করে কম। উত্তরী হরিণেরাও শীতে বা গ্রীষ্মে ঘামে না। ভেতরটা যাতে খুব বেশি গরম না হয়ে ওঠে, তার জন্যে অন্যান্য জন্তুদের মতো এরাও ছোটার সময় জিব বার করে দেয়, মুখ হাঁ করে, বরফ তুলে নেয়, ছোটো ছোটো শ্বাস ফেলে ঠান্ডা করে নিজেদের। গ্রীষ্মকালে উত্তরী হরিণেরা চলে যায় খোলা-মেলা উ'চু জায়গায়, বাতাস সেখান থেকে উড়িয়ে নিয়ে যায় রক্তচোষাদের, এল্ক্ হরিণেরা কিন্তু বনেই থাকে, নিজেদের বাঁচায় অন্য পদ্ধতিতে। বসস্তে লোম ঝরতে শ্রুর করার সময় থেকে তাদের ঘাম ঝরার গ্ল্যাণ্ড দেখা দেয়, ফলে গ্রীন্সে এল কু হরিণদের লোম ভিজে ওঠে বাদামী চর্বি-ঘামে। ছোটো ছোটো মশা তো দরের কথা, বড়ো বড়ো মশা, এমনকি ভাঁশও সেটা এড়াতে চায়। চার্ব-ঘামের ছোঁয়া লাগলে রক্তচোষা পতঙ্গরা মারা পড়ে, কেননা এতে তাদের বন্ধ হয়ে যায় পেটের নিঃশ্বাস পথ। এল্ক্ হরিণের গায়ে কামড়াবার মতো জায়গা তাই হল সামনের পায়ের গোড়ালির জয়েন্ট, পেছনের পায়ের হাঁটু আর কান। রক্তচোষারা পায়ের এইসব জায়গা কামড়ে প্রায়ই রক্তাক্ত ঘা করে তোলে। কামড় এড়াবার জন্যে

এল্ক্ হরিণরা হাঁটুর ওপর পর্যন্ত জলে ডুবিয়ে দাঁড়িয়ে থাকে অনেকখন, বড়ো বড়ো কান লটপট করে মাথা ডোবায় জলে।

মাঝে মাঝে প্রাকৃতিক দুর্যোগই ঘটিয়ে দেয় রক্তচোষারা। একবার তপ্ত বায়ুর্স্রোত বা সাইক্রোনের টানে আস্কানিয়া-নোভা'য় ভেসে আসে এমন এক ধরনের মশার ঝাঁক যার কামড়ে জ্বালা করে প্রচণ্ড, প্রায়ই ঘা হয়ে যায়। দ্ব'-তিন দিন ধরে লোকে বাইরে বেরয় নি, দরজা জানলা বন্ধ করে ঘরেই বসেছিল। বিপজ্জনক এই কীটগ্রুলোর কামড়ে বক এবং অন্যান্য অনেক পাখির ছানা মারা যায় তাদের বাসায়। ঢোকে তারা সর্বত্র, এমনকি মশারির জালেও আটকানো যায় না। দিনকয়েক পরে উধাও হয় মশারা, কিন্তু বহু স্থন্যপায়ী জীব, এমনকি ধেড়ে ধেড়ে পাখিকেও খ্ব জ্বালিয়ে গেছে।

তাশখন্দ শহর এলাকার মশাগ্নলো খ্বই বিরক্তিকর, এদের কামড়ে মান্বের গায়ে বিপজ্জনক ঘা হয়ে যায়। আকাদমিশিয়ান ইয়ে. ন. পাভলভিস্কির পরিচালনা-ধীন পরজীবীবিদ্যার ইন্স্টিটিউট থেকে আবিত্কত হয় য়ে এই মশাগ্নলো শীত কাটায় ই'দ্রজাতীয় প্রাণীর বিবরে। ইন্স্টিটিউটের কমর্মিরা খ্বই ব্লিমস্ত পরীক্ষা মারফত দেখান য়ে বসন্তে শীতের ডেরা ছেড়ে মশারা বহ্দ্র উড়ে যায়, বড়ো বড়ো শহরে পর্যন্ত পেশছয়। এর পরে খাটতে হয়েছিল অনেক: শহরকে ঘিরে মস্তো একটা ব্তু করে বিষ দিয়ে মারা হয় সমস্ত বেলে ই'দ্রর, খ্রুড়ে ফেলা হয় তাদের গর্ত। শত বছর ধরে য়া মানুষকে জন্লিয়েছে এইভাবেই উদ্ধার মেলে তার হাত থেকে।



একটি ভল্লাক পরিবারের কাহিনী

মর্দা ভল্লক তার আশেপাশে নবজাতক বাচ্চাদের সইতে পারে না। সেইজন্যে মাদী ভালক বসস্তে তার বাচ্চাদের নিয়ে এমন জায়গায় চলে যায় যেখানে মর্দা নেই, আর শরতে বাচ্চা সমেত গ্রহায় গিয়ে ঢোকে সারা শীত কাটাবার জন্যে (ভালক বাচ্চা দেয় দু'বছরে

একবার)।

বছর কয়েক আগে আমরা ঠিক করি, মর্দা ভাল্মককে বাচ্চাদের সঙ্গে অভ্যন্ত করিয়ে নেব। মম্কো চিডিয়াখানায় প্রকাণ্ড ভালুক 'বরেৎস্' (যোদ্ধা)-কে রাখা হয় ভল্লুকী 'প্লাক্সা' (ছি**°চকাঁদ**ুনী)-র সঙ্গে একই খোঁয়াড়ে। সেখানে শীতকালে বাচ্চা হল প্লাক্সার — তিনটি ভল্লুক-শিশু। বাচ্চাদের দিকে খুবই আক্রোশে চাইলে বরেংস্, বার কয়েক চুপিচুপি এগ্রবারও চেণ্টা করেছে। কিন্তু মা ছিল খুবই সজাগ। বাপ একট ঘে ষতে গেলেই কাছে প্লাক্সা এগিয়ে গিয়ে তার



দেহ দিয়ে আড়াল করত তখনো চোখ-না ফোটা বাচ্চাদের। চেহারায় বরেংস্ছিল প্লাক্সার দ্বিগ্ন্ণ, গায়েও তার জাের অনেক। কিন্তু রাগ হলে ভল্লন্কী-মা ভয়ঙ্করী। প্রচণ্ড আল্রোশে সে ঝাঁপিয়ে পড়ত বরেংসের ওপর, এমন ঘা মারত যে বরেংস্ সঙ্গে সঙ্গেই হটে যেত। ভল্ল্কীর চপেটাঘাত থেকে বাঁচত সে পিছিয়ে গিয়ে সামনের থাবা দিয়ে মাথা ঢেকে। একবার তো মারম্খী ভল্ল্কীর কাছ থেকে পিছতে গিয়ে পরিখাতেই পড়ে যায় সে।

'সাংসারিক এই তুলকালাম' চলে দিনের পর দিন, শেষে বরেংস্ মেনে নেয় কাছে-পিঠে শিশ্ব-ভাল্বকদের সহ্য করা প্রয়োজন। প্লাক্সা তাকে এমনই ভয় পাইয়ে দিয়েছিল যে তার মধ্যে একটা বিশেষ প্রতিবর্ত দেখা দিল: গ্রহা থেকে বেরিয়ে বাচ্চারা কখনো বাপের কাছাকাছি হলেই সে পড়ি-মরি দেড়ি দিত, খা ভারী মায়ের দিকে সশঙ্কে তাকিয়ে বড়ো বড়ো থাবায় বাঁচাত আগে থেকেই।

আমাদের মনে হয়েছিল, বরেংস্ বোধ হয় তার এই নতুন সাংসারিক অবস্থাটা মেনে নিয়েছে চুড়ান্তভাবেই। কিন্তু সেটা হয় নি।

খোঁয়াড়ের মাঝখানে, ভাল্বক পরিবারটি যেখানে থাকত, সেখানে ছিল বেশ উচ্ব-মতো একটা কাঠের গর্বাড়। দ্ব'জন মান্বেও বেড় পাবে না, এত মোটা। একদিন তার ওপর উঠে রোদ পোয়াচ্ছিল একটা বাচ্চা। প্লাক্সা ঢুলছিল। বরেংস্ চুপিচুপি গর্বাড়টার কাছে গিয়ে এমন জোরে থাবা মারে যে বাচ্চাটা চিংকার করে ছিটকে যায় কয়েক মিটার পর্যস্ত। তক্ষ্বনি জেগে ওঠে ভল্লবকী। বাপ-ভল্লবককে গোটা দ্বই উত্তম-মধ্যম দিতেই সে শান্ত হয়ে আসে, দোষীর মতো ভাব করে চলে যায় কোণটিতে ঘ্বমাতে।

দিন কয়েক সংসারে শাস্তি রইল। নিজের স্বাভাবিক সতর্কতায় ঢিল পড়তে লাগল প্লাক্সার। শাস্ত রোদের এক সকালে সে ফের আগের মতোই ঢুলছিল। সেই ফাঁকে একটা বাচ্চা পরিখায় নেমে জলে থাবা ধ্বতে শ্বর্ককরে। বরেৎস্মন দিয়ে তাকে লক্ষ্য করে, তারপর চুপিচুপি অন্য পাশ দিয়ে নেমে আস্তে আস্তে এগ্বতে থাকে বাচ্চাটার দিকে। বিপদ টের না পেয়ে বাচ্চাটা মনের আনন্দে জল ছিটিয়েই চলেছে। হঠাৎ বরেৎস্ দাঁত দিয়ে তার গলা কামড়ে চট করে তাকে জলের ভেতরে ঠেসে ধরে। চে চাবার চেন্টা করে বাচ্চাটা, পারে না: হাব্ডুব্ খেতে থাকে। কিন্তু বরেৎসেরও দম ফুরিয়ে এসেছিল, নিঃশ্বাস নেবার জন্যে এক ম্বত্র জল থেকে মাথা তুলতে বাধ্য হল সে, অবিশ্যি দাঁত থেকে শিকারকে সে তখনো ছাড়ে নি। ঠিক সেই সময় 'পশ্বেদীপে' (মস্কো চিড়িয়াখানার নতুন এলাকার যে অংশে ভাল্কে থাকে) শোনা

গেল ভাল্বক-ছানার পরিত্রাহি আর্তনাদ। তন্দ্রা ছ্বটে গেল মায়ের। দ্বই লাফে বড়ো আঙিনাটা পেরিয়ে সে মুহ্রতের মধ্যে হাজির হল বিশ্বাসঘাতক বাপের কাছে।

তারপর সে যা কাণ্ড! ক্ষিপ্তের মতো প্লাক্সা ঝাঁপিয়ে পড়ল বরেংসের ওপর, দম নিতেও দিলে না তাকে। ভয়ংকর মার খেয়ে ভাল্বকটা কেবল থাবা দিয়ে গা বাঁচিয়ে একরাশ জল ছিটিয়ে পিছিয়ে গেল পরিখার দ্ব কোণে। ভয় পেয়ে সে ওখানেই বসে ছিল ঘণ্টাখানেকেরও বেশি। আর শঙ্কিতের মতো কেবলি কান পেতে শ্বনছিল ওপরে তার উত্তোজিতা মাদীর পায়ের শব্দ।

সেই থেকে ভল্ল্বক পরিবারের রেওয়াজ হয়ে গেল পাকা। বাচ্চাদের খাওয়ানো আর বড়ো করে তোলায় ব্যস্ত প্লাক্সা বরেৎসের দিকে ভ্রুক্ষেপও করত না।

বরেৎসের লোম পালটাতে লাগল, বংশধরদের নিয়ে তার আর কোনো আগ্রহ রইল না। এখন চিত হয়ে শ্রুয়ে দ্ব'পাশে থাবা ছড়িয়ে প্রায়ই সে ঘ্রমোয়।

অলক্ষ্যে এগিয়ে এল শীত। ভাল্করা গভীর গর্ত খ্র্ডলে, বেশির ভাগ সময়টা তারা সেখানে কাটাত তন্দ্রার মধ্যে। প্লাক্সা ঘ্রমোত তার তিন বাচ্চা নিয়ে, আর বরেংস্ থাকত খোঁয়াড়ের উল্টো দিকে ভিন্ন একটা গ্রহায়। দিনটা গরম থাকলে বাচ্চাগ্রলো গর্ত থেকে বেরিয়ে খেলা করত বরফে। কখনো কখনো তারা নির্ভয়ে এগিয়ে যেত বাপের দিকে, বরেংস্ তখন চেন্টা করত গ্রহায় মায়ের কাছে পালাবার পথটা তাদের আটকাতে। শীতে প্লাক্সার মাতৃয়েহ কমে যায়, সে তার 'বাঁকা-থাবা' ছানাদের রক্ষা করত কেবল যখন তারা থাকত গ্রহায়। তবে নাবালকরাও তিন্দনে অনেক স্বাধীন হয়ে উঠেছে, এখন তাদের ধরা অনেক কঠিন। তাহলেও একটা ভাল্কেছানাকে ধরতে পারে বরেংস্। একমনী বাচ্চাটাকে বাপ এমন মারে যে সে ছিটকে পরে কয়েক মিটার দ্রে।

বসত্তে ভল্ল্বক পরিবারে গ্রন্থতর কোনো অশান্তি দেখা যায় নি। বেশ বড়ো হয়ে উঠল ছানাগ্রলো, বাপকে এখন আর বিশেষ ভয় পায় না।

একদিন চিড়িয়াখানা দিয়ে যাবার সময় দেখি, ভাল্পক পরিবারের খোঁয়াড়ের কাছে যেসব দর্শক জড়ো হয়েছে, তারা কলরব করে তাদের উল্লাস প্রকাশ করছে। খোঁয়াড়ে সে সময় সতিত্যই একটা মজার নাটক হয়ে গেছে। বরেংস্ পরিখায় নেমেছিল

ওদিকে কিছ্বদিন আগে যে ছানাটা চপেটাঘাত খেয়েছিল সে ওপর থেকে নজর রাখে তার ওপর। পরিখা থেকে দেয়ালে ওঠার চেণ্টা কর্রছিল ভাল্বকটা। পেছনের পায়ে খাড়া হয়ে সে নখ দিয়ে দেয়াল আঁকড়ে নিজেকে তুলতে চাইলি। এই সময় ভাল্বক ছানাটি এসে বাপকে তিনটি চড় কয়ে পড়ি-মরি ছুটে পালায় মায়ের আশ্রয়ে...



र्ष्डोनः ना नित्न

মস্কো চিড়িয়াখানার কিছ্ন পোষ্য — তিতির, খরগোস, গাইয়ে পাখি — এরা তাদের শৈশব কাটিয়েছে ছোটো ছোটো খাঁচায় বসে। কীভাবে ওরা বাড়ছে সেদিকে অবিরাম নজর রাখতাম আমরা। মনে হল তাদের বাড়ে শঙ্কার কিছ্ন নেই। স্বাভাবিকভাবেই বড়ো হচ্ছে, দানাপানি পাচ্ছে চমংকার, শ্ব্ধ্ব, খাঁচার আয়তন অনুসারে এদের গতিবিধি সীমাবদ্ধ।

ক্রমে ক্রমে বাচ্চারা বড়ো হল, যে পরীক্ষাটা শুরু করেছিলাম সেটা শেষ করব ঠিক করলাম। পশ্বদের বিকাশের ওপর খাঁচার আয়তনের প্রভাব কী. তাই নিয়ে পরীক্ষাটা। শ্রুর হল খরগোস দিয়ে। বেডে উঠেছিল সে ছোট সংকীর্ণ এক খাঁচায়। সেখান থেকে তাকে ছেড়ে দেওয়া হল একটা বিস্তীর্ণ ঘাস-জমিতে। বসে তাকিয়ে দেখতে লাগল খরগোসটা। ধাঁধানো রোদ। এখানে-ওখানে রঙচঙে ফুল, জনুলজনুলে গালিচায় ঢাকা জমি। চারিপাশেই একটা অনভ্যস্ত বিস্তার। খরগোসটা একটা চডা লাফ দিলে. তারপর আরো, আরো। প্রতি মুহুতেই যেন সে উদ্দাম হয়ে উঠছে। তারপর ফের পেছনের পায়ে ভর দিয়ে লাফিয়ে **छेठेल भारता** — এবং পড়ল নিশ্চল হয়ে। কাছে এগিয়ে গেলাম। কী ব্যাপার ? মরে গেছে খরগোসটা। লাস কেটে বোঝা গেল — হার্টের আকিস্মিক পক্ষাঘাতে মৃত্যু।



ছোট্টো একটা খাঁচায় বেড়ে উঠেছিল তিতির পাখি। সারা জীবনেও কখনো সেওড়ে নি. তার ডেরাটা ছিল বড়োই সংকীর্ণ।

একানন্দই দিনের দিন তার লেজে পেখম গজাল, হয়ে উঠল সে কালচে রঙের এক বাহারে পাখি, বয়স্ক তিতিরদের সঙ্গে তার কোনোই তফাৎ নেই রঙে। বসস্তে তাকে ছাড়া হল বড়ো একটা জায়গায়, মাদী তিতিররা থাকত সেখানে। খোলা-মেলায় সেই তার প্রথম ও শেষ দিন। মৃক্ত বন্দী তার লেজ মেলে ডেকে উঠল, বকবকম করে গাইলে তার বিয়ের গান। ঘ্রপাক খেলে সঙ্গমের সময়ের মতো, তারপর হঠাৎ চিৎপাত হয়ে পড়ল, কয়েকবার খিচুনি খেয়ে নিথর হয়ে গেল। ডাক্তারী তদন্তে দেখা গেল মৃত্যু হয়েছে মহাধমনী ফেটে গিয়ে।

এইভাবেই মারা যায় ছোটো খাঁচায় বেড়ে ওঠা নাইটিঙ্গেল। চড়া গলায় প্রথম ডেকে উঠতেই সে ডাল থেকে পড়ে যায় মরা। প্রচণ্ড রক্তস্তাব শ্বর হয় তার।

এসব পরীক্ষা থেকে কী বোঝা গেল?

বোঝা গেল এই যে প্রাণীদের মুক্ত জীবনের ওড়া, লাফ-ঝাঁপ এবং অন্যান্য দেহচর্চা না থাকায় আদের ভেতরের প্রত্যঙ্গ যথেষ্ট তালিম পায় না। হার্টা আর ধমনীর গা হয় না মজবৃত, স্থিতিস্থাপকতা তাদের কম, বির্ধাত রক্তের চাপ সইতে পারে না। এমনকি সদ্য বাসা ছেড়ে উড়ে যাওয়া বাচ্চা পাখিও অনেক সময় মারা পড়ে হার্টের শক ও আভ্যন্তরীণ রক্তস্তাবে। সাধারণত সেটা ঘটে বাজ বা অন্য কোনো শিকারী পাখি থেকে আত্মরক্ষার সময়। একবার শ্বনেছিলাম, বাজপাখির তাড়া খেয়ে একঝাঁক স্টালিং থেকে অলপবয়সী কয়েকটা পাখি পড়ে গিয়েছিল মাঠে। শিকারীর আচমকা গ্রালের শব্দে চকে গিয়ে দ্বত ভানা নেড়ে ওপরে ওঠার চেষ্টা করতে গিয়ে তর্বণ মরাল মরে পড়েছে, এমন ঘটনাও কম নেই।

'স্থিতু জীবনে' সবচেয়ে. কণ্ট শশকের। শোনিতবাহী ব্যবস্থার কার্যক্ষমতার তুলনায় তার পেছনের পায়ের পেশী হয় অনেক শক্তিশালী, ছ্বটে খাবার খেতে যাবার স্বযোগ পেলে তাদের বেমজবৃত হাড় প্রায়ই ভেঙে যায়। এমনকি সাবালক খরগোসও ২২—২৫ দিন সংকীর্ণ খাঁচায় থাকার পর দৌড়তে গিয়ে তাদের কয়েকটার পেছনের পায়ের হাড় ভেঙেছে; এটা দেখা গেছে সাইবেরিয়ার খরগোসদের ছেড়ে দিয়ে।

ঠিক তিতির, নাইটিঙ্গেল, খরগোসের মতোই চিড়িয়াখানায় মারা যায় দ্বটো বাদামী ভাল্বক। প্রথমে তারা ছিল খুব ছোটো জায়গায়, সেখান থেকে তাদের জোর করে নিয়ে আসা হয় নতুন একটা বড়োসড়ো খাঁচায়। গতির অনভ্যস্ত প্রখরতায় তাদের রক্তের চাপ খুব বাড়ে, আভ্যস্তরীণ রক্তস্লাবে মারা যায় তারা।

একবার শিকারীর কাছ থেকে সদ্য পাওয়া একটা শাদ। খরগোস খোলা খোঁয়াড় থেকে বেরিয়ে যায়। পরিখাটা লাফিয়ে পেরিয়ে গিয়ে সে পের্ছয় বাদামী ভালনুক বরেৎসের খোঁয়াড়ে। লাফাতে লাফাতে ভালনুকটা পেছনু নেয় খরগোসের, কিস্তু আশ্চর্য চাতুর্যে খরগোস তাকে এড়িয়ে এড়িয়ে যায়; বরেৎস্ কিছনুতেই তাকে ধরতে পারে না। অন্মরকের হাত ফাসকে ক্ষিপ্র খরগোস দ্ব'মিটার লশ্বা ঝাঁপ দিয়ে পাশের দেয়ালের কুলনুষ্পিতে পাথরের সঙ্গে সেণ্টে থাকে ভালনুকের নজর এড়িয়ে। সমস্ত আড়াল-আবডাল দেখল ভালনুকটা, তারপর পেছনের পায়ে খাড়া হয়ে গন্ধ শর্নকতে লাগল। মিনিটখানেক শর্নকেই সে মন দিয়ে লক্ষ্য করতে লাগল দেয়ালের এবড়ো-খেবড়ো জায়গাগ্রলা, তারপর শেষ পর্যন্ত গন্ধে বার করে ফেললে। ঝাঁকড়া অন্মরক সন্তর্পণে সামনের দ্বই থাবা প্রসারিত করে গেল দেয়ালের কাছে, কিন্তু খরগোসটা আচমকা লাফ দিল ভালনুকের মাথার ওপর দিয়ে। বরেংস্ তাকে ধরতে গিয়ে ভারসমা্য হারিয়ে চিৎপাত হয়ে পড়ে। অন্মরণ চলেছিল এর পরেও। আরো ঘণ্টা দ্বয়েক ভালনুকটা খোঁয়াড় ঢ্বড়ে বেড়ায়, এক কোণায় ক্ষিপ্র দেড়বাজটিকে সে থাবার ঘায়ে মারতে পারে কেবল দৈবাং।

এই ছোটাছন্টির দর্ন দশাসই জানোয়ারটাকে খেসারত দিতে হয় কম নয়: অনভ্যাসের ফলে এমন সে জেরবার হয়ে যায় যে দ্ব'দিন ধরে কিছন মন্থে তোলে না, চিৎ হয়ে শ্বয়ে থাকত, একটু নড়তে-চড়তে গেলেই ককাত। বছরের পর বছর চিড়িয়াখানায় থাকায় বড়ো রকমের চাপ সহ্য করতে তার পেশী অনভাস্ত।





সাহসী আর ভীর্

পশ্বদের সম্পর্কে চলতি প্রবচন ও কাহিনী থেকে আমাদের অনেকের ধারণা যে বাঘ-সিংহ খ্ব সাহসী, গাধারা বোকা, শ্বয়োর বড়ো নোংরা, খরগোসেরা ভীর্। কিন্তু প্রচলিত এই মতগ্বলো সর্বদাই সঠিক, মোটেই এমন নয়।

মন্দের চিড়িয়াখানার নতুন এলাকাটায় খুব ছোট্ট একটা ছাগল-ছানা কেমন করে যেন গিয়ে পড়ে উস্ক্রির বাঘেদের খোঁয়াড়ে। প্রকাণ্ড এই জানোয়ারগর্লো আগে কখনো ছাগল-ছানা দেখে নি। নির্ভয়ে ছানাটা তাদের দিকে এগিয়ে আসছে দেখে তারা আত্মরক্ষার ভঙ্গি নেয়। ছাগল-ছানাটা কিন্তু মায়ের খোঁজে নিশ্চিন্তে এগিয়ে যায় তাদের দিকে। ওরা কিন্তু গর্জে, দাঁত বার করে সরে সরে যায় ছানাটার কাছ থেকে। দেয়ালের সঙ্গে সেণ্টে পেছনের পায়ে ভর দিয়ে, চোখ কহুঁচকে, আতঙ্কে গর্জেন করে এই ডোরাকাটা শ্বাপদগর্লো থাবা দিয়ে ছানাটাকে তাড়াতে শ্রুর্ করে। তাদের একটা দৈবাৎ আঘাতে মারা যায় ছানাটা।

কিন্তু এর পরেও বাঘগন্দো অনেকখন ভয়ে ভয়ে ঘোরাফেরা করে, শোঁকে, ছোট্ট নিষ্প্রাণ দেহটার কাছে যেতে সাহস পায় না। উচ্চপ্রশংসিত বাঘের সাহস এই রকমও হয়! অথচ রোজ সকালে চিড়িয়াখানায় ঘোড়ায় টানা গাড়িতে যখন জন্তুদের খাবার দেওয়া হয়, তখন কান নামিয়ে বাঘেরা গন্ড়ি মেরে এগোয় ঘোড়ার দিকে,

ঝাঁপ দেবার উপক্রম করে থমকে যায় একেবারে পরিখার কাছে, ওটা লাফিয়ে যাওয়ার সাধ্যি তাদের নেই।

চিড়িয়াখানায় এসে অনেকে দেখে অবাক হয়েছে যে এখানকার অ্যাকোয়ারয়মে ক্ষিপ্র পাইক মাছের পাশেই নির্ভয়ে সাঁতরাচ্ছে সোনালী রঙের ছোটো ছোটো মাছ। কিন্তু আসলে ওটা ছোটো মাছটার সাহসের ব্যাপার নয়। খোলা জলে দাঁতালো পাইক খায় সাধারণত র্পোলী আঁশের মাছ, সোনালী মাছে সে অনভ্যন্ত, তাই বহুদিন তাকে ছোঁয় না। পর্কুরের জলের কাপের ওপরেও নদীর জলের পাইক আক্রমণ করে অতি কদাচিৎ, নদীর ছুটন্ত জলে এ রকম মাছ সে দেখে নি। এবং প্রবচনে যাই বলুক, এ কাপে নির্শিচন্তে নিদ্রা দিতে পারে পাইকের পাশেই।

মস্কো চিড়িয়াখানার বিরাট আট মিটার লম্বা জালি-আঁকা পাইথন সাপটাকে সাধারণত খেতে দেওয়া হয় শাদা শ্বয়োরের বাচ্চা; বন্দী অবস্থায় এই রঙটায় সে অভ্যন্ত হয়ে গেছে বহুদিন। এ রকম ছানা পেলে সে তার দেহের প্রচণ্ড পাকে সঙ্গে সঙ্গেই তার নিঃশ্বাস বন্ধ করে মেরে ফেলে, তারপর নাকটা থেকে শ্বর্ করে গোটাগ্রটি তাকে গিলে খায়। কিন্তু প্রকাণ্ড এই সাপটার খোপে যদি দেওয়া যায় ছোপ-ছোপ রঙের শ্বয়োর-ছানা, তাহলে তাকে সে ছোঁয় না শ্বধ্ নয়, নিজেই কুণ্ডলী পাকিয়ে গিয়ে আত্মরক্ষার ভঙ্গি নয়।

একবার ল্যাপ্ল্যাণ্ডের এক সংরক্ষিত ঘন বনে হঠাৎ ঝোপ থেকে বেরিয়ে এসে একটা বাদামী ভাল্মক আক্রমণ করে শিকারবিদ গ. গ. শহুবিনকে। সদ্য একটা এল্ক্

হরিণ মেরেছিল ভালন্কটা, সেটা রক্ষার জন্যে সে শন্বিনকে স্কি থেকে চিৎপাত করে ফেলে দাঁত দিয়ে জোরে তার পা কামড়ে ধরে। শনুয়ে শনুয়েই শন্বিন দ্রিগার ঠিক করে নিয়ে গন্ল চালায়, কিন্তু মিসফায়ার করে সেটা। তাহলেও ভালন্কটা তক্ষন্নি লাফিয়ে সরে যায়। দ্রিগার চালাবার অনভাস্ত ধাতব খট্ শব্দটায় ভয় পেয়ে যায় সে। বাঁ নলের গন্লিতে গনুর্তর জখম হয়ে সে উধাও হয়ে যায় তাড়াতাড়ি।

আফ্রিকায় সিনেমা-অভিযানে যাঁরা গিয়েছিলেন, তাঁরা সিংহের সঙ্গে তাঁদের সাক্ষাতের গলপ বলেছেন। সিংহ যে মাঠে আছে, বাতাস যদি সেখান থেকে বইত এগিয়ে আসা অভিযাত্রী মোটরের দিকে, তাহলে সিংহ মান্ব্রকে আসতে দিত তার অনেক কাছাকাছি। কিন্তু বাতাসের দিক বদলালেই সিংহ মান্ব্রের গন্ধ পেয়ে চম্পট দিত। এ থেকে এই



ব্যাপারটা সমর্থিত হয় যে আরো অনেক জন্তুর মতো সিংহও চোখে দেখার চেয়ে গন্ধ শংকে আন্দাজ করে বেশি।

এবার যাকে নিয়ে প্রবচন গড়ে উঠেছে সেই গাধা। সত্যিই কি সে অত হাঁদা? যে ঘটনাটা এখন বলব তাতে ও ব্যাপারে সন্দেহ জাগবে।

মশা, ডাঁশ প্রভৃতি রক্তচোষারা জনলালে অধিকাংশ গৃহপালিত পশ্নর মতো গাধাও লেজ নাড়ে, গা ঝাড়া দেয়। একবার মধ্য এশিয়ায় দেখি, কুকুরের একটা রক্তচোষা-মাছি নিয়ে একটা ফরুড় ছেলে সেটাকে বাসয়ে দিলে গাধার গায়ে। লোমের ওপর এই এটুলির মতো কটিটার অস্তিত্ব টের পেয়ে গাধাটা গড়াগড়ি দিতে লাগল মাটিতে, জনালিয়ে-মারা শক্ত চ্যাণ্টা মাছিটাকে সে যেন তাতে করে পিষে ফেলতে চাইছিল। ছেলেটা কিন্তু ক্ষান্ত হল না, আরেকটা অর্মান মাছি খ্রুজে নিয়ে সেটাকে ফের গাধার পিঠে বসাবার জন্যে চুপিচুপি এগ্রুতে লাগল সে। কটাক্ষে মাছিটার দিকে তাকিয়ে গাধাটা দ্রুত ছনুটে আসে এবং পেছনের পায়ের খ্রুর দিয়ে চাঁট মেরে পাজিটাকে নালার গতে ফেলে দেয়। নিব্বিদ্ধাতা থেকে এমন মহড়া নেওয়া যায় না!

প্রবচনে বলে 'খরগোসের মতো ভীর্ব'। অথচ খরগোস কিন্তু বরং সাহসীই। অনেকেই বোঝেন না যে অস্তিছের সংগ্রামে দ্রুতগতি খরগোসকে বাঁচায় তার পা। অত জোরে ছ্রুটতে না পারলে নানান হিংস্ত্র পশ্ব তাকে শেষ করে দিত অনেক আগেই। খরগোসের দ্রুত গতি হল তার আত্মরক্ষার প্রধান উপায়। যাকে বলা হয় পড়ি-মরি দোড়, সেভাবে খরগোস কখনো ছোটে না। রেকর্ড গতিবেগ সে দেখায় কেবল চ্ড়োন্ত ক্ষেত্রে, সাধারণত নিজের শক্তি বাঁচিয়ে চলে। যেসব শিকারী কুকুর খ্ব জোরে দোড়তে পারে না, তাদের কাছ থেকে খরগোস পালায় তাড়াহ্বড়ো না করে, পাশ ফিরে ফিরে লক্ষ্য করে কুকুরকে। কিন্তু র্শী উল্ফ্-হাউন্ডে তাড়া করলে অন্য ব্যাপার। এদের দোড়ের ক্ষিপ্রতা খরগোসের সমান বা বেশি। সেক্ষেত্রে খরগোস চ্ড়োন্ত গতি বাড়ায়, কুকুরের হাত এড়াবার পরেও ছ্বটে যায় আরো দ্ব'-তিন কিলোমিটার। এটা ভীর্তা নয়, শত্রের হাত থেকে বাঁচার অন্য কোনো উপায় নেই তার।

আম্কানিয়া-নোভা সংরক্ষিত বনাণ্ডলে একবার দেখেছিলাম, অল্পবয়সী একটা ঘোড়া মাথা নিচু করে শর্নকতে শ্র্নকতে যাচ্ছিল স্তেপ দিয়ে। হঠাৎ তার নাকের কাছেই রেগে লাফিয়ে উঠল একটা খরগোস, সামনের পায়ের ন্থ দিয়ে তাকে আঁচড়ে দিলে। লাফিয়ে সরে গেল ঘোড়াটা, খরগোস তার আগের জায়গাতেই রয়ে গেল। আরেকবার

দেখেছিলাম, কুকুরদের তাড়া থেকে পালিয়ে তিনটে খরগোস নির্ভায়ে ভেড়ার পালের মধ্যে ঢুকে গিয়ে আত্মরক্ষা করল।

তবে কুকুরের কাছ থেকে খরগোস সব সময়ই পালায়, এমন নয়। শীতের চাঁদিনী রাতে মাঝে মাঝে দেখা যায় সক্জী-বাগানে নিশ্চিন্তে বাঁধাকপির গোড়া চিব্লচ্ছে খরগোস, শেকলে বাঁধা কুকুরের ডাকে তার কিছ্ল এসে যাচ্ছে না, অথচ দিনের বেলায় এই কুকুরটাই একরোখার মতো তাড়া করেছিল তাকে।

আহত খরগোসকে অসাবধানে কান ধরে তুলতে গিয়ে তার থাবার জোর টের পেতে হয়েছে একাধিক শিকারীকে; পেছনের পায়ের ধারালো নখে শিকারীর গায়ে গ্রন্থের ক্ষত করেছে কম নয়।

খরগোস যখন নিজের প্রাণ বাঁচাতে যায়, তখন তার সঙ্গে লড়াইয়ে শিকারী পাখি মারা পড়েছে অনেক। ঈগল পাখির আক্রমণ ঠেকাতে গিয়ে খরগোসকে মাটিতে শ্রুয়ে পড়ে পেছনের জোরালো থাবার নখ দিয়ে বিশাল হিংস্ত পাখির নাড়ি-ভইড়ি বার করে দিতে দেখেছে কিছু কিছু শিকারী।

নিশ্চয় কিছ্ম কিছ্ম পর্যবেক্ষকের চোখে পড়েছে কিভাবে কোনো কোনো কুকুর সন্তপ্র তি এড়িয়ে চলে মনুরগীকে। তার অর্থ, ছেলেবেলায় কোনো সময় ছানা-পোনা রক্ষায় ক্ষিপ্ত মনুরগীর ঠোকর খেতে হয়েছিল সে কুকুরকে। যত আশ্চর্যই লাগন্ক, এমনকি মনুরগীও একটা শক্তিশালী বড়ো জানোয়ারের মনে ভয় ঢুকিয়ে দিতে পারে চিরকালের জন্যে।

আমাদের দক্ষিণ-স্তেপবাসী কামেনকা নামের ছোটো ছোটো ফুর্তিবাজ নাচুনী পাখিগনলোর ব্যাপারটাও কম মজার নয়। কামেনকারা বাসা পাতে সন্স্লিক ম্বিকদের প্রনো পরিত্যক্ত বিবরে। বড়ো হয়ে ওঠা সন্স্লিকরা নিজেদের মা-বাপের বাসা ছেড়ে এসে প্রায়ই এইসব প্রনো বিবর দখল করতে চায়। সংঘাত বাধে তখন। সন্স্লিক কিন্তু তার বাসার কাছে ঘে'ষলে ছোটু এই পাখিটা নির্ভাষে ঝাঁপিয়ে পড়ে শারুর ওপর, এমনকি তার পিঠে উঠে, কান কামড়ে ধরে, পিঠে চেপে ঘোরে স্তেপ এলাকা। এই রকম বার কয়েকটা সংঘাতের পর গতের কাছে কামেনকা দেখলে তর্ণ সন্স্লিক আর সেদিকে যায় না।

আফ্রিকার উটপাখিদের কথাও একটু বলা যাক। এদের সম্বন্ধে গলপ আছে যে ভয়ে তারা বালিতে মুখ গ;ঁজে থাকে। শন্ত্রর ওপর ঝাঁপিয়ে পড়ার সময় বিশাল এই পাখিটা হয়ে ওঠে ভয়ঙ্কর। উটপাখির পায়ের লাথি ঘোড়ার খুরের চাঁটের চেয়েও জোরালো। কিন্তু একটা লাঠির ডগায় টুপিটা উ°চু করে তুললেই সে পিছিয়ে যাবে। উটপাখি কেবল তাদেরই আক্রমণ করে যারা লম্বায় তার চেয়ে খাটো।

কিছ্ম কিছ্ম জন্তুর ভিত্তিহীন খ্যাতি-অখ্যাতির এ কাহিনী শেষ হবে না যদি 'নোংরা' শ্রেয়েরের কথা না বলি। একান্ত সঙ্গত কারণেই আমরা বলতে পারি যে শ্রেয়ার অতি পরিচ্ছন্নতাপ্রিয় জীব। যেসব রাষ্ট্রীয় ও যৌথ খামারে শ্রেয়ারের জন্যে ভালো যত্নের ব্যবস্থা আছে, সেখানে তারা নিজেদের থাকার জায়গাটি বেশ গ্রেছিয়ে রাখে, অবশ্য-অবশ্যই মলম্র ত্যাগের জায়গাটা করে দ্রের একটা আড়ালে। গর্মা লাগলে শ্রেয়ার চান করে নিতে চায়, আর পথে স্নান্যরের বদলে জল-কাদা থাকলে তাদের আর দোষ কী?

জন্তুদের বন্ধ্রত্ব

মন্তের চিড়িয়াখানায় মস্তো একটা ঘের দেওয়া জমিতে একসঙ্গে থাকত একদল পাঁচমিশালী জানোয়ার। বেশ অসাধারণ দুলটা; দুর্টি নেকড়ে, একটা বাদামী ভাল্বক, তিনটে ব্যাজার, ছয়িট উস্বরী র্যাকুন এবং সমানসংখ্যক শেয়াল।

শৈশবেই তাদের রাখা হয় একসঙ্গে।
'করছেন কী?' বলেছিল কোনো
দর্শক। 'ওরা বড়ো হয়ে উঠলে প্রবলের হাতে
দর্শল অবশ্যই মারা পড়বে। প্রকৃতিতে যা
হয় তা হবেই!'

দ্ব'বছর কাটল। বড়ো হয়ে উঠল জস্থুগ্রলো। 'প্রকৃতিতে যা হয় তা হল না।' দলটার কেউ কাউকে ভয় পেত না, শর্ধর্ব ফেরগানা স্তেপের লালচে-বাদামী নেকড়েটা ছাড়া, সবারই 'তোয়াজ করে' সে। বড়োসড়ো শক্ত-সমর্থ চেহারা হলেও নেকড়েটা সর্বদাই ভয়ে ভয়ে এদিক-ওদিক চাইত, এমনকি ছোট্ট শেয়ালদেরও সৌজন্য দেখিয়ে রাস্তা ছেড়ে দিত। অন্য জস্থুরাও বিশেষ পছল্দ করত না

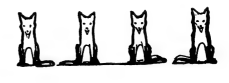
কী একটা নীরব চুক্তিতে দিক্তা নামের এক কড়া ও 'কর্তৃত্বময়ী'

এই পা-চাটাকে।

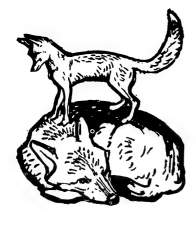












মাদী নেকড়েকে মেনে চলত সবাই। তবে তার কাজ তেমন বেশি ছিল না। খাবার সবাই পেত অবশ্য-অবশ্যই একই রকম এবং একসঙ্গে সে সময়টাও সব ভালোই উৎরাত। খাবার জায়গায় দিক্তা তার দাঁত বার করত মাঝে মাঝে, একগর্মায় ভাল্মক মিশ্কা তখন পিছিয়ে যেত। মাঝে মাঝে হত কী, লোভী শেয়ালগ্মলো দখল করে নিত বড়ো বড়ো টুকরোগ্মলো, নেকড়েরা তখন নাক দিয়ে তা খিসয়ে দিত তাদের দাঁত থেকে।

সবচেয়ে স্বাধীনভাবে চলত ব্যাজাররা। এমনকি ভাল, কের সঙ্গেও ছিল তাদের দহরম-মহরম।

ঝগড়া হত খ্ব কম, হলেও চট করেই তা মিটে যেত; কেননা অমনি জায়গা ছেড়ে উঠত দিক্তা, ঝগড়্বটেদের ভাগিয়ে দিত এদিক-ওদিক।

উত্তেজনার ভক্তরা ব্থাই ঘণ্টার পর ঘণ্টা অপেক্ষা করেছে, একটা মার্রাপট লাগবে নাকি? 'নানা জাতের' অধিবাসীদের এই এলাকাটায় 'সামরিক পরিস্থিতি' ঘোষিত হয় নি কখনো। অসাধারণ এই সহবর্সাতর নিয়ম-কান্নের পেছনকার কারণটা এই যে এরা ছোটো থেকেই পরস্পর অভ্যন্ত হয়ে যায়, এদের কামড় যখন বিপজ্জনক নয়, সেই শৈশব থেকেই কতকগর্মল সাপেক্ষ প্রতিবর্ত গড়ে উঠেছে এদের মধ্যে, তাতে নিজেদের মধ্যে সম্পর্কে যে সীমাটা পেরলে গ্রন্থতর কলহ দেখা দিতে পারে, সেটা পেরনো যায় না। যেমন, নেকড়েদের সঙ্গে বেড়ে ওঠা শেয়াল নেকড়ের মাংসেলাভ করে না। কাছ দিয়ে যাবার সময় বরাবর চোখ ফিরিয়ে নেয়। কিন্তু সে নেকড়ে যখন খেয়ে দেয়ে ফিরে আসে বরফের মধ্যে, তখন শেয়াল তার গায়ে চেপে ঘ্নয়য়, য়েন গরম সোফা।

জীবজন্তুদের একত্রে প্রতিপালনের এই পরীক্ষাটা থেকে পরিষ্কার দেখা যায় যে জীবজন্তুর আচরণ প্রভাবিত করে মান্ত্র্য তাদের সহসম্পর্ক খ্রবই বর্দালয়ে দিতে পারে, প্রকৃতিতে যা দেখা যায় এমনকি তার একেবারে বিপরীত রকমে।

পরবাসীর পঞ্জিকা

দিব্যি স্কুন্দর শ্কনো আবহাওয়া। চোখ ধাঁধানো রোন্দর্র, ছায়াচ্ছয় সব্কু তর্বীথি তলেও গরম। কিন্তু ভারত থেকে আনা মন্দেনা চিড়িয়াখানার বিশাল পাইথনটা ভাব করছে এমন যেন এখন শীতকাল। নড়াচড়া তার অনেক কমে গেল, সাপটার কাছে রাখা শ্রেয়ার-ছানাটা পর্যন্ত সেছ্কুলে না। আগের মতোই সে পাথরের একটা খোঁচার তলে নিশ্চল হয়ে পড়ে রইল: এই সময় তার স্বদেশ ভারতে যে ঠান্ডা ব্ভিট পড়ে, তা থেকে যেন আত্মরক্ষা করছিল সে।

আর শীতে, ধ্সর তুষার-মেঘ যখন নেমে আসে নিচে, ফুলো ফুলো খইরের মতো পড়ে তুষার, তখন চিড়িয়াখানায় বাচ্চা দিতে শ্রের করে অস্ট্রেলীয় উটপাখি এম্। গোটা চিড়িয়াখানাটা তুষারস্ত্রপে ঢাকা হলে কী হবে, এ সময় অস্ট্রেলিয়ায় যে প্রেরা বসন্ত!

অক্টোবর-নভেম্বরে বাচ্চা দিতে লাগল অন্য অস্ট্রেলীয় পাখি — কালো রাজহাঁস। তখন চিড়িয়াখানায় কোনো দর্শক এলে দেখতে পাবেন

জল-গ্রন্ম দিয়ে খ্রিটিয়ে বানানো বাসায় তুষারের পাউডার মেখে বসে আছে কৃষ্ণা-স্বন্দরী। বাসায় তার পাঁচটি ডিম। পালা করে তাতে তা দিচ্ছে মন্দা আর মাদী।

অন্য অক্ষাংশ থেকে আনা কিছ্ম কিছ্ম জীবজন্তুর ক্ষেত্রে শীতকালে বাচ্চা দেবার মতো এই বিচিত্র ব্যাপারটা বংশগতভাবে চলে আসে, ওটা তাদের মঙ্জাগত। আর চিড়িয়াখানার পরদেশী পোষ্যরা যখন আসার কয়েক বছর পরেও দিন কাটাতে থাকে তাদের স্বদেশের 'পঞ্জিকা' মেনে, তখন আমরা বলি: ওদের জৈবিক ছন্দ কাজ করছে, অর্থাৎ তাদের স্বাভাবিক পরিবেশে প্রাণধারণের যে পরিস্থিতি, তার প্রভাবে

যুগের পর যুগ ধরে নির্দিষ্ট প্রাণীগ্বলির মধ্যে যে জৈবিক বৈশিষ্ট্য গড়ে উঠেছে, তার পুনরাবৃত্তি হচ্ছে এক-একটা নির্দিষ্ট মেয়াদের পর।

মন্দেকা চিড়িয়াখানায় কৃষ্ণ মরালের এই বিদঘ্টে আচরণের কারণ কী? স্বদেশে এসব পাখির প্রাণধারণের পক্ষে উপযোগী যেসব শারীরবৃত্তীয় প্রক্রিয়া আগেই স্বাভাবিক নির্বাচনে গড়ে ওঠে ও সংহত হয়, এটা তার বংশগত কালচক্র।

তবে এ কথা ভাবার কারণ নেই যে তার কিছ্রই বদলায় না। একবার, ১৯৩৬ সালে আমরা কৃষ্ণ মরালদের নিয়ে তেমন একটা পরীক্ষা করি। একেবারে বসস্ত না আসা পর্যস্ত আমরা তাদের বাসা বানাতে দিই নি, কেবলি তা ভেঙে দিতাম। বসন্তে ওদের আর জ্বালাই নি, তথন ডিম দেয় তারা।

পরে কালো রাজহাঁসের ছানারা যখন বড়ো হয়ে ওঠে, তখন তারা বাচ্চা দিতে শ্রুর করে বসন্তের কাছাকাছি।



নানা জাতের সংসার

একবার চিড়িয়াখানায় এল মেঠো বেড়ালের চোখ-না-ফোটা চারটে ক্ষর্দে ক্ষর্দে ছানা। এদের আমরা মান্ত্র করতে দিই ঘরে পোষা বেড়ালের কাছে, কিছ্বদিন আগে বাচ্চা হয়েছিল তার।

চিড়িয়াখানার কিশোর জীবুবিদরা জানত যে জন্তুরা দ্ভির চেয়ে গন্ধকে বিশ্বাস করে বেশি, তাই তারা জল-ভরা এক গামলায় বেড়াল-ছানাগ্রলাকে চুবায়, তারপর সেই জলেই চান করায় মেঠো বেড়ালের ছানাদের। আর সবকটাকেই একসঙ্গে দেয় বেড়ালের কোলে। বেড়ালটা প্রথমে ছটফটিয়ে ওঠে, কিন্তু একই জলে চান করায় মেঠো বেড়াল-ছানাগ্রলোর গা থেকেও ঘরোয়া বেড়ালের গন্ধ ছাড়ছিল, তাই পোষ্যদের সে টেনে নেয়, তাদের গা চাটে নিজের ছানাদের মতোই পমান যক্নে।

দিন গেল। বড়ো হয়ে উঠল মেঠো ছানারা, ক্লেহময়ী সং-মায়ের নিয়ত তত্ত্বাবধানে ঘরোয়া ছানাদের সঙ্গেই খেলত তারা।

এইভাবেই চিড়িয়াখানায় দেখা দিল একেবারেই পোষা মেঠো বেড়াল। নিজেদের জায়গা ছেড়ে বেশি দ্রে তারা যেত না কখনো, যদিও অচেনা লোক দেখলে সর্বদাই ফোঁস-ফোঁস করত, ল্মাকিয়ে পড়ত কোথাও। কিন্তু অনেক কিশোর জীববিদের ডাকেই তারা ম্হুতে ছ্মটে আসত, সোহাগ কাড়ত নিজেদের ধরনে। বেড়ালটা যদি ই দ্র এনে আন্তে মিউ-মিউ করে তার পোষ্যদের 'খাবারে' ডাকত, তাহলে মেঠো ছানারাই ছ্মটে যেত স্বার আগে, দখল করত খাবার।

একবার পোষা মেঠো বেড়ালেরা খেলা করছে, এমন সময় একটা শেয়াল তার খোঁয়াড় থেকে বেরিয়ে এসে তাদের দিকে এগ্রতে শ্রুর্ করে। ঠিক সময়ে যদি বেড়াল-মা তার পোষ্যদের না আগলাত, তাহলে এ শিকারের পরিণাম কী হত বলা যায় না। পিঠ বাঁকিয়ে প্রাণের মায়া না করে ভয়ঙকর চেহারায় সে ঝাঁপিয়ে পড়ে, মেঠো বেড়ালের ছানাগ্রলোকে আড়াল.. করে শেয়ালটাকে খেদিয়ে দেয়।

কিছ্ম পরে আরেকটা চিত্তাকর্ষক পরীক্ষা চালাই আমরা।

ধেড়ে ই'দ্বরের গর্ত খ্রুড়ে কিশোর জীববিদরা দেখে, চোখ-না-ফোটা নয়টি ছোটো ছানা সেখানে ঘ্রুমচ্ছে। একটা ছানাকে আমরা নিয়ে যাই বেড়ালের কাছে, কিছ্বদিন আগে বাচ্চা দিয়েছিল সে। সঙ্গে সঙ্গেই বেড়ালটা চাঙ্গা হয়ে উঠল, কামড়ে ধরতে যাচ্ছিল তাকে। তাই ফিরিয়ে আনতে হল।

রংবেরং বেড়াল-ছানাদের চেয়ে তিনগর্ণ ছোটো হলেও বেড়ালটা নেংটা ই দ্বর-ছানাদের গ্রহণ করে নিজের সস্তান হিশেবে।

এমন অসাধারণ সংসারটা ছিল যে খাঁচায় সেখানে সর্বদাই ভিড় জমত দর্শকিদের। অনেকে বলাবলি করত, শিগ্রিরই বেড়ালটার 'মত পালটাবে', শেষকালে খেয়ে নেবে তার পোষ্যদের। একদিন এক বৃড়ি এসে, দেখে-শৃন্নে থুতু ফেললে:

'ছিঃ! মাগো, বেড়ালকে কী রকম নন্ট করেছে!..'

আমরা মোটেই ব্রাড়র সঙ্গে একমত হই নি, বরং খ্রবই আনন্দ হয়েছিল প্রীক্ষার সাফল্যে।

ধেড়ে ই'দ্র-ছানারা বড়ো হয়ে উঠল। সং-মা আর তার বেড়াল-ছানাদের কাছে কোনোই সংকোচ বোধ করত না তারা। অবিশ্যি নয়টা ছানার সবকটিই টিকে থাকে নি। বে'চে ছিল মাত্র পাঁচটি, তবে এই পাঁচটিরই ছিল সবচেয়ে বেশি সামর্থ্য, সহ্যশক্তি, জীবনের সঙ্গে মানিয়ে নেবার ক্ষমতা। মারা যায় অপেক্ষাকৃত দ্বর্বলেরা এবং যাদের মুখ বেড়ালের মাই টানার মতো যথেষ্ট বিকশিত হয় নি।



নিজের ছানা আর পৈষ্যেদের মধ্যে কোনো তফাৎ করত না বেড়ালটা, সমানভাবেই যত্ন করত তাদের। দুরে চলে যাওয়া ই দুর-ছানাদের সে সন্তর্পণে কামড়ে ধরে ফের নিয়ে আসত ঝুড়িটায়।

কালক্রমে ছানাগ্নলো হয়ে উঠল ধেড়ে ই দ্বর; আগের মতোই তারা শান্তিতে থাকত সং-মায়ের সঙ্গে, মা চিং হয়ে শ্বয়ে খেলা করত তাদের নিয়ে।

তবে বেড়ালের মাতৃস্নেহ আরো পারঙ্গম। একবার সাভিনো স্টেশনের রেল-কর্মীর স্ত্রী ভানেয়েভা আমায় চিঠি লিখে জানান কীভাবে মুরগী-ছানা মানুষ করেছে বেড়াল।

ম্রগী-ছানাগ্রলোর জন্ম হতেই তাদের মা মারা যায় এক দ্বর্ঘটনায়। এই বয়সে খাদ্য ছাডাও তাদের দরকার তাপ।

ঠাণ্ডা বোধ করলেই তারা সে তাপ পেত বেড়ালের গা থেকে।

সদ্য ডিম ফুটে বেরনো পাঁচটা ম্রগী-ছানাকে ভানেয়েভা রাখেন বেড়াল আর বেড়াল-ছানাদের বাক্সে। যা আশা করা যায় না, বেড়ালটা আশ্চর্য যত্ন মেরগী-ছানাদের, চি°চি° করলে সঙ্গেহে গা চেটে দিত তাদের।

সবকটার মধ্যে টিকে থাকে কেবল একটা মোরগ। বেড়াল-ছানাগ্রলোর সঙ্গে তার ছিল সত্যিকারের বন্ধ্রম্থ। বেড়ালটা তার বাচ্চাদের জন্যে প্রায়ই নিয়ে আসত চড়্বই বা অন্য কোনো ছোটো ছোটো পাখি, অথচ ম্বরগী-ছানাটার ওপর কখনো সে হামলা করে নি।

স্ভেদ্লিভস্ক অণ্ডলে গারি গ্রামের এক চিঠিতে আছে আরো মজার এক ঘটনা।

ইনকিউবেটর যন্ত্রের মতো চুল্লিতে টুপির মধ্যে কতকগ্নলো ছেলেমেয়ে মনুরগীর ডিম ফুটিয়ে তিনটে বাচ্চা করে। কার যেন মাথায় খেলে, বাচ্চাগ্নলো মানুষ করতে দেবে বেড়াল দীম্কার কাছে, সম্প্রতি বাচ্চা হয়েছে তার। দিনে বেড়ালের উপস্থিতিতেই মনুরগী-ছানাদের রাখা হল সেখানে। কর্ণ স্বরে চিচি করা হল্মদ গ্রটলিগ্নলোকে চট করে শ্লকে একটা ছানাকে কামড়াতে যাচ্ছিল সে। কিন্তু ছেলেদের হাতে চড় খেয়ে সে এই অসাধারণ প্রতিবেশিত্ব মেনে নেয়।

প্রথম দিন ছেলেদের তত্ত্বাবধানে বেড়ালটার কাছে ম্বরগী-ছানাগ্বলো ছিল দ্ব'ঘণ্টা। পরের দিন আরো বেশি। পরের দিন রাত্রের জন্যেও তাদের রেখে দেওয়া হয় বেড়ালের কাছে। সে পরীক্ষাটা প্ররো সফল হয়।

এইভাবে কাটে তিন সপ্তাহ। বেড়াল-ছানাগ্নলোর মঠি নিশ্চিন্তে ঘ্মাত ম্রগী-ছানারা, আর বেড়াল-মা তার নিজের বাচ্চাদের মতোই তাদেরও গা চেটে দিত সযত্নে। তবে চতুর্থ সপ্তাহে দেখা গেল দ্বটো ম্রগী-ছানা মরা, বড়ো বেশি অসতকে দীম্কা গা এলিয়েছিল ঝুড়িতে, তাতে হঠাং পিষে যায় তারা।

সকালে মরা ছানাদ্বটো দেখে ছেলেরা তা ছবড়ে ফেলে দেয়, কিন্তু শিগ্গিরই বেড়াল তার মৃত পোষ্যদের সন্ধান পায়, শোঁকাশ্বিক করে, এপাশ-ওপাশ ওলটায়; এক-একবার চলে যায়, আবার ফিরে আসে, যেন ওর পেছব পেছব যাবার জন্যে ডাকছে। বেড়ালটার আকুলতা থামাবার জন্যে ওদের গোর দিতে হয় মাটিতে।

এইভাবে টিকে রইল কেবল একটা ম্বরগী-ছানা। বেড়ালের সঙ্গে পাশাপাশি তার কাটে দ্ব'মাস, অবশেষে বেড়াল-ছানাগ্বলোকে বিলিয়ে দেওয়া হয়। কিন্তু তারপরেও বেড়ালের সঙ্গে তার বন্ধুত্ব যায় নি।

⁾কাম্কীর আর কাম্কীরকা

মম্পের চিড়িয়াখানায় আসে অলপবয়সী দ্বিটি নেকড়ে। দ্বিটিতে ভাই-বোন, নাম কাম্কীর আর কাম্কীরকা, কাজাথ ভাষায় যার অর্থ 'নেকড়ে' আর 'নেকড়ী'। আনা হয় তা আরল সাগরের উত্তর-পশ্চিমের 'বড়ো বারস্ক্রিক' মর্ভুমি থেকে।

চিড়িয়াখানার খাঁচায় দিন কাটিয়ে গেছে অনেক নেকড়েই, তাদের ভেতরে তফাংও খ্ব আছে: কেউ সহজেই বশ মানে, যদিও ধরা পড়ার সময় ছিল বেশ বয়স্কই। ছোটোতেই কারো কারো মধ্যে দেখা দেয় শ্বাপদের হিংস্রতা। কাস্কীর আর কাস্কীরকা প্রথম দিন থেকেই ছিল অসাধারণ শান্ত, চট করেই তারা একেবারে পোষ মেনে গেল।

শ্রমিকদের ক্লাবে, লাল ফোজী ইউনিটে, স্কুলে বক্তৃতা দেবার সময় আমি তাদের নিয়ে যেতে শ্রুর করলাম। অলপ দিনের মধ্যে জীবস্ত প্রদর্শন-দ্রব্যের ভূমিকা রপ্ত করে নিলে দ্ব'জনেই, সাগ্রহেই লাফিয়ে উঠত মোটরে, বক্তার সামনের টেবিলে বাধ্যের মতো বসে থাকত, মন দিয়ে তাকে আর শ্রোতাদের দেখত।

চিড়িয়াখানার বড়ো একটা জনবহুল প্রেক্ষাগ্রে আমি গৃহপালিত কুকুরের উৎপত্তির কথা বলছিলাম, আর উইঙ্গের পেছনে চর্মরঙ্জ্বতে বাঁধা কাস্কীরকা বসে বসে অপেক্ষা করছিল কখন মঞ্চে যাবার ডাক পড়বে। যখন নেকড়ীকে দেখাবার সময় হল, তাকে স্বস্থানে পাওয়া গেল না। একা একা বসে থাকতে বিরক্তি ধরে যাওয়ায় সে বগলস খুলে উধাও হয়েছে।

আমরা প্রমাদ গণলাম: সে সময় চিড়িয়াখানা যে লোকে লোকারণ্য। কিন্তু কাস্কীরকার স্বভাব খুব নিরীহ। দর্শকদের ভিড়ের মধ্য দিয়ে সে শান্তভাবে ছুটে যায় তার নিজের খাঁচার দিকে। পলাতকাকে আমরা পাই সেখানেই। ঠিক দুয়োরের সামনে বসে বসে সে ভেতরে ঢোকার জন্যে মিনতি করছিল।

আরেকবার জামোপ্ক্ভোরেচিয়ে'তে বক্তৃতার সময় পালিয়ে গিয়ে কাপ্কীরকা আমাদের ভয় পাইয়ে দিয়েছিল আরো বেশি। কিন্তু এবারেও





আমাদের আর্তঙ্কটা দেখা গেল অনাবশ্যক। বক্তৃতাস্থলে মোটরে করে এলেও সে ঠিক পথ খংজে পেশছয় চিড়িয়াখানায়। কারো ক্ষতি করে না।

বোঝা যাচ্ছে, রাস্তায় কেউ নেকড়ের দিকে নজর করে নি, কারো চোখে পড়লে ভেবেছে বড়ো একটা অ্যালসেশিয়ান।

যাদেরকে ভালো চিনত, তাদের প্রতি কাম্কীর আর কাম্কীরকা ছিল অসাধারণ সোহাগী। নেকড়ের নেকনজরে থাকা

লোকেদের ওপর 'আক্রমণের' অভিনয় করে দেখেছি আমরা, ম্ব্রুতের মধ্যে তারা হিংস্ল ও ভয়ঙ্কর হয়ে উঠত।

কোনো রকম প্রাথমিক হুইশিয়ারি না দিয়ে তারা চেষ্টা করত তক্ষ্বনি কামড়ে ধরতে। এইসব কল্পিত শান্ত্রদের ওরা অনেকদিন ভুলত না। 'আক্রমণকারী' পরে খাঁচার সামনে দেখা দিলেই তারা খেঁকিয়ে উঠত, ভাঙতে চাইত লোহার শিক।

পরে বড়ো হয় কাম্কীর আর কাম্কীরকা, একেবারে ঝুনো নেকড়ে। তাহলেও চেন না বে'ধে অবাধে তাদের নিয়ে ঘোরা যেত শহরের বাইরে। 'নেকড়েকে যতই পোষো, নজর তার বনের দিকে' এই লোকবচনের বিপরীতে কাম্কীর আর কাম্কীরকা কখনো মান্বরের সঙ্গ ছেডে যেতে চায় নি।

নেকড়েদের জীবন ও চালচলন অনুধাবন করলে সত্যিসত্যিই নিঃসন্দেহ হতে হয় যে পরে প্রচুর সংখ্যক নানা জাতের গৃহপালিত কুকুর গড়ে উঠেছে যা থেকে, সেই বশীকরণ ও গৃহপালন একদা, মোটাম্বটি বিশ হাজার বছর আগে শ্রুর হয়েছিল এই জন্তুগ্বলো দিয়েই।

চিড়িয়াখানায় যারা প্রায়ই নেকড়েদের লক্ষ্য করেছে, তাদের চোখে পড়বে যে বাইরের চেহারায় তাদের একটা সাধারণ মিল থাকলেও নানান গাণের দিক দিয়ে তারা খাবই প্থক। সাদ্র অতীতে এই পার্থক্য থেকেই মানা্ষ কৃত্রিম বাছাই চালিয়ে বংশগত পরিবর্তন মারফত বিভিন্ন জাতের কুকুর পায়। প্রসঙ্গত, একেবারে সাধারণ নেকড়েকেও তালিম দিয়ে স্লেজে জোতার কাজে লাগানো যায়। চাড়ান্ত

উত্তরাণ্ডলে এ কাজে কোনো কুকুরই নেকড়ের সঙ্গে পাল্লা দিতে পারে না, কেননা শক্তি ও সহাগ্রণে সবাই তারা হার মানে নেকড়ের কাছে।

পোষমানানো, গৃহপালিত নেকড়ে থেকেই এসেছে মানববন্ধ ঘরোয়া কুকুর। এটা অতীত কালে নেকড়ের সদর্থক ভূমিকা। কিন্তু এখন প্রশন্পালন ও প্রয়োজনীয় আরণ্যক পশ্র যে ক্ষতি বুনো নেকড়ে করে তা সইবার নয়।

ক্ষিপ্ত সীলমাছ

একবার ক্যাম্পিয়ান সাগরের উপকূলস্থ দেরবেস্তের কাছে আশ্চর্য এক ব্যাপার ঘটেছিল। সে ঘটনা আমায় বলেন স্থানীয় বৈজ্ঞানিক কর্মীদের একজন।

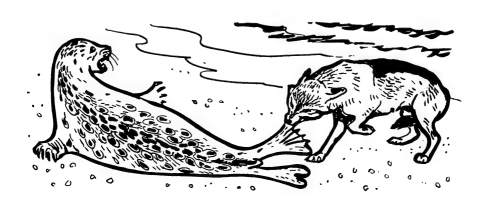
একটা লোক ঠিক করে সম্বদ্রে চান করবে, কিন্তু সাঁতার জানত না সে। জলে নামার আগে মোটরের চাকার টিউব সে ভালো করে পাম্প করে। তাতে জলে ডোবার ভয় ছিল না, হাওয়া-ভরা বেন্টনী মান্বকে চমংকার ভাসিয়ে রাখে জলের ওপর।

হঠাৎ সম্দ্রের গভীর থেকে ভেসে ওঠে একটা ক্যাঙ্গিয়ান সীলমাছ। ক্ষিপ্ত দর্শনে তা আক্রমণ করে স্নানাথীকে। মরীয়া হয়ে সে ঘ্রিস চালায়, আর নিজের দেহের চেয়েও বেশি করে সে রক্ষা করে রবারের টিউবটাকে।

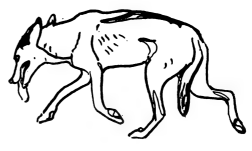
'বাঁচাও!.. বাঁচাও!..' শোনা গেল চিংকার।

অকুস্থলের অলপ দ্রের দৈবাৎ একটা জেলে নৌকো ছিল, চিৎকার শ্বনে জেলেরা জোরে নৌকো চালিয়ে আসে। এসে পেণছয় তারা ঠিক সেই ম্বহ্রেত যখন প্ররো পাম্প-করা টিউবটাকে সীলমাছ কামড়ে ছিড়ে ফেলে। অভাগা স্নানার্থীকে জেলেরা নৌকোয় টেনে তোলার সময় না পেলে বেচারা নিঃসন্দেহেই তলিয়ে যেত। লোকটার পায়ে প্রচন্ড প্রচন্ড কামড়। প্রচুর রক্ত ক্রবছিল তা থেকে।

লোকটাকে বাঁচিয়ে জেলোট দাঁড় দিয়ে ঘা মারে সীলমাছটার ওপর। জন্তুটা ছুব দেয়, কিন্তু ফের ভেসে ওঠে তীরের অদ্রের এবং লাফিয়ে পড়ে সৈকতে। সেখানেই ছুরি মেরে শেষ করা হয় তাকে।



ক্যাম্পিয়ান সীলমাছের এমন অম্বাভাবিক আচরণের কারণ কী, তা জিজ্ঞেস করা হয় আমায়। মান্ব্রের ওপর সীলমাছের হামলার কথা আমি আগে কখনো শ্রনি নি, তাই আমিও জিজ্ঞেস করলাম বড়ো বড়ো বিশেষজ্ঞদের, বিভিন্ন সম্দ্রের সীলমাছ নিয়ে যাঁরা গবেষণা করছেন। আমার মতনই এশের



কেউই শোনেন নি যে জলে মানুষকে আক্রমণ করেছে সীলমাছ। তখন আমি টের পেলাম যে দেরি করা চলে না, টেলিগ্রাম পাঠালাম:

'সীলমাছটা ক্ষেপা। অবিলন্দের ইঞ্জেকশন নিন।'

কিন্তু সীলমাছকে কামড়াতে পারে অন্য কোন ক্ষিপ্ত জীব? অনুমান করা যেতে পারে যে সীলমাছকে কামড়েছে কোনো ক্ষেপা শেয়াল, আর সেটা ঘটেছে, যখন ডাঙায় জব্বখব্ সাম্বিদ্রক জীবটা রোদ পোয়াচ্ছিল তীরে উঠে। এ অনুমান খ্বই সত্য হওয়া সম্ভব, কেননা এই জায়গায় হিংস্ত শেয়াল বিস্তর, আর ক্ষেপা শেয়ালও কম নয়।

বলা দর্কার যে কোনো জন্তুর ক্ষিপ্ততা শ্রের হয় অন্য কোনো ক্ষেপা জন্তুর কামড়ে। ক্ষেপা ধেড়ে ই দ্রের, ই দ্রের, বেড়ালের কামড়ের ঘটনা কম নেই। ক্ষেপা চড়্ইয়ের হামলার কথাও শোনা গেছে। এমন কথাও শ্রেনছি যে, বিচ্ছিন্ন খাঁচায় কয়েক বছর কাটাবার পর ই দ্রেরের কামড়ে ক্ষেপে গেছে নেকড়ে।

ক্ষিপ্ত জম্ভদের উচ্ছেদ করলে এই ভয়াবহ রোগটা লোপ পাবে সর্বগ্রই।

জিন-দাউ

মস্কোর চিড়িয়াখানায় ভারতীয় মাদী হাতি জিন-দাউ কাটায় বারো বছর। চিড়িয়াখানায় আসার আগে সে বড়ো বড়ো রোলার টেনে দ্রমন্শ করে বেরিয়েছে বোখারার রাস্তা, গাছ উপড়েছে। গৃহযুদ্ধের সময় কামান টেনেছে জিন-দাউ।

বোখারায় হাতিটা ছিল খোলা। খুব গরম পড়লে তাকে দেখা যেত বাগানে, গাছের গায়ে ঠেস দিয়ে ঢুলত।

পরে মস্কো চিড়িয়াখানা উপহার পায় জিন-দাউকে। তখন সমস্যা দেখা দেয়: কি করে এই বিপ্লে জীবটিকে আনা যায় রাজধানীতে? মাল-ট্রেনের কোনো গাড়িতেই সে আঁটবে না, আর খোলা প্ল্যাটফর্মে চাপিয়ে আনাটা আমাদের মনে হয়েছিল বিপজ্জনক। শেষ পর্যস্ত চার অক্ষের বড়ো একটা প্ল্যাটফর্মের ওপর জিন-দাউ'এর জন্যে ঠাই বানানো ঠিক হল।



তাহলেও সে উঠল তাতে, বন্ধ হল তার চলমানু খোঁয়াড়ের দরজা।

ইঞ্জিন লাগল। সন্তর্পণে ড্রাইভার গাড়ি ছাড়ল ধীরে ধীরে। কিন্তু স্থানান্তর গমনের অনভ্যন্ত এই পদ্ধতিটায় তক্ষ্মনি অশান্ত হয়ে উঠল জিন-দাউ। অস্থির হয়ে সে তার জন্যে অমন মজব্বত করে বানানো জিনিসটা কয়েক মিনিটেই ভন্তুল করে দিলে। শান্ত হল সে মাথার ওপর খোলা আকাশ দেখে। তাই খোলা প্ল্যাটফর্মে চাপিয়েই তাকে আনতে হল মস্কোয়।

পথে সে ভালোই চলেছিল। রেলপথের ওপর দিয়ে সেতুর খিলান দেখলে সে বসে পড়ত পা গ্রুটিয়ে, আর উল্টো দিক থেকে ট্রেন এলে আমাদের গ্রুর্তন্র 'সহযাত্তিনী' প্ল্যাটফর্মের বিপরীত দিকে ঘে'ষে যেত।

অমন অস্বাভাবিক একটা মাল যাচ্ছে ট্রেনে, এ খবর ছড়িয়ে পড়েছিল, ইঞ্জিনের গতির চেয়েও তাড়াতাড়ি, ভিড় জমত স্টেশনে। জিন-দাউ নিশ্চিন্তে শ্র্ড় বাড়িয়ে দিত তাদের দিকে, ভালো-মন্দ খাবার চাইত। অকাতরে লোকেরা দিত বর্টি, তরম্বজ, বাঙি।

একটা স্টেশনে জিন-দাউ হঠাৎ গর্জন করে শহুড় দিয়ে একটা ঢেঙা ছোকরাকে তুলে নিয়ে ভিড়ের মাথার ওপর দিয়ে তাকে ছ্বড়ে ফেলে রাস্তার পাশের ঝোপের ভেতর। ভাগ্যি ভালো ছোকরা অল্পেই পার পায়। তক্ষ্বনি সে কব্ল করে যে হাতির শহুডে পিন ফুটিয়ে দিয়েছিল...

শেষ পর্যস্ত ১৯২৪ সালের ৭ই জন্লাই ট্রেন পেণছল মন্ফোয়। স্টেশন থেকে চিড়িয়াখানার উদ্দেশে জিন-দাউ রওনা দিলে রাত তিনটেয়। বিরাট পশ্নটার ঘাড়ের ওপর বসলে মাহন্ত।

অত রাত সত্ত্বেও প্রচুর লোক হাতিটার সঙ্গে সঙ্গে আসে চিড়িয়াখানার দেউড়ি পর্যস্ত।

অসম্ভব জোর ছিল জিন-দাউ'এর। বেরিয়ে বেড়াবার বাসনায় সে ধীরেস্ক্রেছে বে কিয়ে দেয় পার্টি শনের জগদ্দল লোহার থাম। একবার তার ঘরের ভারি দরজাটার রোলার সরে গিয়ে সেটা তার রেলের খাঁজ থেকে পড়ে যায়। একদল লোক শাবল ডান্ডা নিয়ে সেটাকে নড়াতে পারে না।

নানা রক্ম হাতলের সাহায্যে লোকেরা বিশমনী লোহার পাতটাকে স্বস্থানে বসাবার চেষ্টা করে ঘণ্টাখানেক ধরে, কিন্তু হয় না কিছ্মই। তখন র্রাসকতা করে কে একজন ডাকে জিন-দাউকে। তক্ষমনি সে আসে, সন্তপ্রণ লোকেদের সরিয়ে দেয়

কাছ থেকে, শ্র্ড় দিয়ে হ্যাঁচকা টান দিলে দরজায়। স্মান সেটা উঠে গেল রেলের খাঁজে।

ঘ্নমবার সময় হাতিটা কাত হয়ে শ্বয়ে পা টান করে দিত। গোটা বাড়িটা ভরে উঠত তার নাক-ডাকায়। কিন্তু একটু উদ্বেগের কারণ ঘটলেই সে এমন ক্ষিপ্রতা ও লঘ্বতায় খাড়া হয়ে উঠত যা অমন স্ক্রিশাল, বেঢপ দেখতে একটা পশ্বর ক্ষেত্রে আদৌ ক্লপনা করা যায় না।

হাতিরা যখন বনে থাকে, তখন তাদের নখ আর পায়ের তলাকার চামড়া আপনা থেকে পাথরে লেগে বন্ধর মাটিতে ঘষা খেয়ে ক্ষয়ে যায়। কিন্তু আটকা থাকলে তা বেড়ে ওঠে, তাই কেটে ফেলতে হয় তা। অস্ত্রোপচারটা কখনো কখনো যক্ত্রণাকর, কিন্তু জিন-দাউ তা সহ্য করত বেশ শান্তভাবেই। কিন্তু অসহ্য হয়ে উঠলে রেগে শয়্রড় দিয়ে ঘা মারত মেঝেতে, যেন খানিকটা বিরাম দিতে বলছে।

একবার এই কাজটা যখন চলছে, তখন বারকয়েক জোরে জোরে তার শা্র্ড আছড়ানো, এমনকি ভীতিপ্রদ কর্ণভেদী ডাকেও লোকটা কান দেয় নি। উথো দিয়ে সে ঘষেই চলছিল তার নখ। জিন-দাউ তখন সাবধানে লোকটার ঘাড় ধরে তুলে বাতাসে কয়েকবার ঝাঁকিয়ে নিজের ডেরা থেকে ছা্র্ডে দেয় দ্বটো লোহার থাশ্বার মাঝখানে...

চিড়িয়াখানায় থাকার শেষ দুই বছরে ভারি স্থাবির হয়ে পড়ে জিন-দাউ। বারকয়েক বেশ ভুগল সে, দুত জরার লক্ষণ ফুটে উঠতে লাগল পরিষ্কার। বয়স তখন তার বাহান্ত্রের মতো। প্রায়ই শুরে থাকত সে, হাঁটত পা ছে চড়ে ছে চড়ে।

জায়গাটা প্নর্নানির্মাণের সময় হাতিদের স্থানান্তরিত করা হয় হরিণ এলাকায়।
সেখানে তাদের বিশেষ স্ন্বিধা লাগছিল না। এমনকি ঘ্নমোবার জন্যেও শ্বতে
চাইত না জিন-দাউ। মোটা জালি-বেড়ায় মাথা ঠেকিয়ে ঘ্নমত সে। ফলে সেটা ভয়ানক
বৈকৈ যায়।

১৯৩৬ সালের ডিসেম্বরে শ্ল হাতিটা, তারপর আর ওঠে নি। তার বান্ধবী, তর্ণী হস্তিনী মান্কা হয়ে উঠল উদ্বিগ। শ্র্ড দিয়ে সে ম্ছে দিতে লাগল জিন-দাউ'এর ব্র্ডো পা, চেণ্টা করল তাকে তুলতে, কিন্তু সবই ব্থা।

দ্ব'দিন পরে (২৩শে ডিসেম্বর, ১৯৩৬) মারা গেল জিন-দাউ। শব-ব্যবচ্ছেদ করে দেখা গেল তার কশের প্রকাণ্ড প্রকাণ্ড চারটে দাঁত ভয়ানক ক্ষয়ে গিয়েছিল। শেষ বয়সে জিন-দাউ স্কার খাবার চিবাতে পারত না, তা গিয়ে পড়ত দাঁতের ফুটোয়, মাড়ি আর দাঁতের মাঝখানগ্রলো ভরে তুলত।

বিশাল হাতিটার প্রত্যেকটা প্রত্যঙ্গই হয়ে গিয়েছিল ভারি জীর্ণ আর জরাগ্রস্ত। আর তাদের আয়তন আর ওজন অবাক করার মতো। যেমন, এক-একটা কিডনির ওজন ১৬ কিলোগ্রাম করে, গিলে ২ মিটার লম্বা, শ্বাসনালীর ব্যাস ৭ সেণ্টিমিটার। অন্তের মোট দৈর্ঘ্য ৩০ মিটারের বেশি।

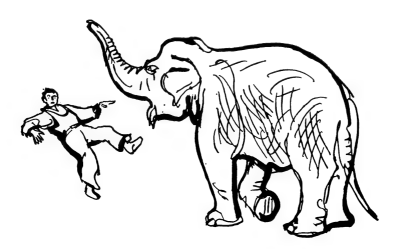
ু ফুসফুসের ওজন ১০০ কিলোগ্রাম! আরেকটা ব্যাপার, জিন-দাউ'রর মাথার ঘিল্ম ৪৪২০ গ্রাম, সাধারণ মানের চেয়ে প্রায় দেড় কিলোগ্রাম বেশি।

আমরা যখন বলতাম যে জিন-দাউ বার্ধক্যে মারা গেছে, তখন হতভদ্ব হয়ে অনেকে জিজেস করেছে:

'বার্ধক্য কোথায় ? ওর তো পঞ্চান্নও হয় নি, কিন্তু শোনা যায় হাতি বাঁচে দ্ব'শ বছর!'

কিন্তু কথায় বলে, যা ঘটনা তা ঘটনাই। বাস্তবে ও গ্রুজবটা সমর্থিত হয় নি। ফ্রুউয়েরের তথ্য অনুসারে ইউরোপের বিভিন্ন চিড়িয়াখানায় চুয়াল্লিশটি ভারতীয় হাতির মধ্যে কেবল একটা মর্দা বাঁচে বড়ো জোর চল্লিশ বছর, শ্রুধ্ব তিনটে মাদী টিকে থাকে পঞ্চাশ-একাল্ল বংসর পর্যন্ত।

সাধারণত, এই যেসব জন্মর সবিকছ্ম নির্ভার করে তাদের দাঁতের ওপর, তাদের আয়্ম আরো বেশি হবে সেটা অন্মান করা কঠিন। হাতির কশের দাঁত মাত্র চারটে:



দ্বটো ওপরের চোয়ালে, দ্বটো নিচে। প্রকাণ্ড প্রকাণ্ড এই দাঁত দিয়ে সে যাঁতার মতো মোটা মোটা ডালও গর্নড়িয়ে দেয়। ক্রমে ক্ষয়ে যায় দাঁত, আবার নতুন দাঁত ওঠে জীবং-কালে ছয় বার)। শেষ দাঁত ওঠে চল্লিশ বছর বয়সে, তারপর বছর দশেকের মধ্যে তা খ্ববই ক্ষয়ে যায়।

জিন-দাউ'এর শেষ বারের দাঁত ওঠে মৃত্যুর দশ-এগারো বছর আগে। তাই অকালমৃত্যু তার হয় নি, বরং অনেক স্বগোত্তের চেয়ে বেশিই বে'চে ছিল সে।





মাটি-খোঁড়া কুকুর

ওরেনব্রর্গের কসাইখানাটা ছিল শহরের একেবারে প্রান্তে।

কসাইখানার পাশেই গভীর খাদ। মাংসে ডাক্তাররা কোনো সংক্রামক রোগের সন্ধান পেলে নিহত পশ্বর দেহ প্রত দেওয়া হত সেখানে।

প্রথমে পোঁতা হত অগভীর গতে । পরে দেখা গেল সেটা চলবে না: একপাল কুকুর এসে জন্টত খাদে, সহজেই খ্রুড়ে বার করত। ব্যাপারটা বিপজ্জনক হয়ে দাঁড়াল, কেননা শহরে সংক্রমণ ছড়াতে পারত কুকুরগন্লো।

গর্ত খ্র্ডতে হল গভীর করে। কিন্তু তাতেও ফল হল না: এমনকি কয়েক মিটার গভীর গর্ত থেকেও তারা টেনে বার করত লাশ।

কেউ কেউ তাদের মাটি খোঁড়ার কায়দাটা লক্ষ্য করছিলেন।

কমরেড হারিতোনভ চিঠিতে লেখেন:
'গর্ত খোঁড়ার সময় কুকুরদের মধ্যে যে
শৃঙ্খলা দেখেছি, তাতে অবাক হয়ে গেছি।
খাঁড়তে খাঁড়তে একটা কুকুর ক্লান্ত হয়ে
পড়লে অমনি আরেকটা কুকুর এসে জায়গা
নেয় তার। দেখতে দেখতে গভীর হয়ে ওঠে
গর্ত...'

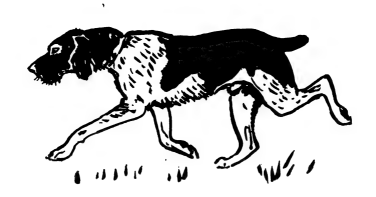


সত্যি, শিকারীদের প্রায়ই চোখে পড়ছে কত অনায়াসে গর্ত খ্রাড়তে পারে কুকুর, এবং সেটা শর্ধ্ব আলগা মাটিতে নয়, অহল্যা মাটিতেও।

মাঝে মাঝে শিকারের সময় কুকুরের তাড়ায় কোনো একটা ছোটো জন্তু যখন তার গতে গিয়ে সে ধ্র, কুকুর তখন তার সামনের দ্বই থাবা দিয়ে ক্ষিপ্র গতিতে জন্তুটার গত খ্রড়তে শ্বর্ করে। কাজটা সহজ নয়, শিগ্গিরই ক্লান্ত হয়ে পড়ে কুকুর।

প্রচণ্ড হাঁপাতে হাঁপাতে সে পাশে গিয়ে শ্বয়ে পড়ে। আর এতক্ষণ কাছেই নিশ্চল হয়ে দাঁড়িয়ে ছিল দ্বিতীয় যে কুকুরটা সে তখন তার জায়গা নেয়। সাধারণত বদিলর কাজটা চলে এত দ্বত যে এক মিনিটের জন্যেও কাজ থামে না।

জিরিয়ে নেবার সময় চতুষ্পদ মাটি-খ্রিড়িয়ে মন দিয়ে লক্ষ্য করে তার বদলীকে, তার গতি শ্লথ হতেই ফের কাজে লাগে।



কুকুর কখন হাঁসের গন্ধ পায় না

'ভ্যালা এক কুকুর জন্টেছে আমার! দেখন-না, ডিমে তা দিচ্ছিল হাঁসটা, অথচ তার দ্ব'পা দ্বে দিয়ে কুকুরটা চলে গেল খেয়াল না করে।'

খেদ করছিল এক শিকারী। তবে বেচারা কুকুরের এতে দোষ নেই। অতি তীক্ষ্ম দ্বাণশক্তি থাকলেও ডিমে-বসা হাঁসকে বার করা কঠিন।

পাখির গায়ে চবি বা ঘামের কোনো গ্ল্যান্ড নেই। শ্বধ্ব একটা গ্ল্যান্ড আছে লেজের গোড়ায়, ককসিক্স,তা থেকে গন্ধময় চবির মতো একটা জিনিস বেরয়। গ্ল্যান্ড থেকে পাখি ঠোঁটে চবি খ্বটে তা পালকে মাখায়। জলচর পাখির বেলায় এই গ্ল্যান্ডটা খ্বই বিকশিত, তাই সবাই তারা অনেকখন জলে লাফালাফি করতে পারে ভেজেনা একটুও। লোকে তো আর খামোকা বলেনা — 'যেন হংসপ্তেঠ জল'।

পাখি যখন ডিমে তা দেয়, তখন পালকে চবি মাখায় না, ফলে গন্ধও বেরয় না তার পালক থেকে। অনেক দ্রে থেকে গন্ধে গন্ধে তাকে ধরার উপায় থাকে না কুকুরের। এই বৈশিষ্ট্যটা পাখিদের বাঁচায়: গন্ধ না থাকায় হিংস্ত জন্তু তাদের টের পায় না। তাছাড়া, পালক চবি মাখা থাকলে ডিমও নির্ঘাত তৈলাক্ত হয়ে উঠত, খোলার গায়ের যেসব ছিদ্র দিয়ে বাতাসের অক্সিজেন ভেতরে প্রবেশ করে, তা যেত বন্ধ হয়ে; দিনের আলো আর দেখতে হত না ভবিষ্যৎ ছানাটিকে, মারা পড়ত।

কিন্তু ডিম ফুটে ছানা বেরনো মাত্রই হাঁস 'স্বন্দরী' হয়ে উঠতে শ্বর্ব করে, চটপট চবি মাখায় নিজের পালকে। কর্কাসক্স থেকে খ্বটে তোলা এক বিন্দ্ব চবি হাঁসের দ্বই ঠোঁটের চাপে ছড়িয়ে পড়ে, আর তার মধ্য দিয়ে, যেন তৈলাক্ত দ্বই রোলারের ভেতর দিয়ে সে এক-এক করে প্রতিটি পালককে টেনে নিয়ে যায়। গলা আর মাথায় চর্বি মাথায় সে সব শেষে, তৈলাক্ত পালকের গায়ে তা ঘষে।

হাঁসের বাচ্চা যদি হয় ইনকিউবেটরে, তাহলে দেখা যায় যে জলে তাদের গা ভিজছে, মাঝে মাঝে ডুবেও যায়, অথচ হাঁসের তত্ত্বাবধানে থাকা বাচ্চারা ঘন্টার পর ঘন্টা সাঁতরতে পারে, জল থেকে ওঠে প্রায় একেবারে শ্বকনো গায়ে।

তার রহস্যটা আন্দাজ করা কঠিন নয়: হাঁস-মায়ের গায়ের তাপে গরম হবার সময় ছানাদের গায়ে লাগে চবি মাখা পালক, ফলে তাদের রোঁয়াও তৈলাক্ত হয়ে যায়, জলে গা ভেজে না। কিন্তু 'অনাথগুলোর' তেল মাখার জায়গা নেই, অথচ নিজেই নিজের যথাযোগ্য 'প্রসাধন' করার মতো ক্ষমতা তখনো তাদের হয় নি। জলে ওদের রোঁয়া প্রায়ই ভিজে যায়, ফলে গা ভারি হয়ে তলাতে থাকে। যারা কোনো রকমে ডাঙায় এসে উঠতে পারে, তারাও প্রায়ই মারা যায় ঠান্ডায়।

যা বললাম সেটা পরীক্ষার জন্যে আমরা ডিম-দেওয়া আর ডিম-না-দেওয়া কয়েকটা হাঁসের পালক ছি'ড়ে বিশ্লেষণ করি (সক্স্লেট যন্তে)। দেখা গেল প্রথম দলের পালক প্রায় চবিহান, দ্বিতীয় দলের পালকে চবি প্রচুর।





স্य-ज्ञान

সবাই নিশ্চয় জানে যে কোনো শুন্যপায়ী জীবই ভালো বাড়তে পারে না রোদ ছাড়া। তাহলে ব্যাজার বা খটাশের মতো জন্থুরা, যারা সব সময় থাকে অন্ধকার গতে, শিকার ধরতে বেরয় কেবল স্থাস্তের পর, তারা তাদের বাচ্চা মান্য করে কীভাবে? তাদের ভূগর্ভ ফ্ল্যাটে তো জানলা নেই, অথচ খটাশ-ছানাদের নিশ্চয় দরকার রোদ।

প্রশনটায় আগ্রহী হই আমরা। চিড়িয়াখানার কিশোর জীববিদদের একটা দল খটাশের গতের মুখ থেকে একটু দুরে দিন-রাত চব্দিশ ঘণ্টা পর্যবেক্ষণ চালায় ও ব্যাপারটা বার করে।

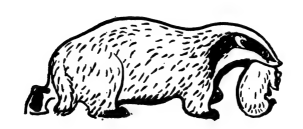
দেখা গেল যে দিনটা পরিষ্কার থাকলে খটাশ রোজ ভোরে ছানাগ্রলোকে তাজা হাওয়ায় নিয়ে আসে। সন্তপ্ণে দাঁতে কামড়ে সে ছানাগ্রলোকে রাখে রোদের কাছে। কিন্তু কখনোই সরাসরি রোদে নয়, সর্বদাই ঝোপের তলে কিংবা গাছের নিচে, যেখানে পাতার ফাঁক দিয়ে রোদের ছোপ এসে পড়ে।

স্বিকছ্ই ভালো কেবল একটা মান্তার মধ্যে। সূর্য-স্নানের পক্ষে সেটা আরো স্বিত্য। চোখ-না-ফোটা বাচ্চাগ্লো চে চাতে শ্রুর করলেই খটাশ-মা তাদের তাড়াতাড়ি ফিরিয়ে আনত গর্তে। তখন খ্রুবই ব্যস্ততা দেখা যেত তার, প্রায়ই একটার বদলে দ্বটো করে বাচ্চা বইত সে।

এই ব্যস্ততা মোটেই অনাবশ্যক নয়। অন্ধকারে থাকতে অভ্যস্ত জস্তুদের বেলায় মারাত্মক সদির্গার্ম হয় কম নয়। খাঁচা থেকে প্রথম রোদে নিয়ে আসায় একবার চিড়িয়াখানায় এমনি সদি গিমিতে মারা যায় দ্বটো অর্পবয়সী বাঘের বাচ্চা। একই পরিণতি হয় সারা শীত আধা-অন্ধকারে কাটানো উন্তিতি বানর, আফ্রিকান তক্ষক, এমনকি বিশালাকার ভারান সরীস্প।

প্রাণীদের রোদ দরকার, তবে তার অপব্যবহার খুবই বিপজ্জনক; তাতে অভ্যন্ত হতে হয়, অর্থাৎ চামড়ার ন্যাড়া জায়গাগ্বলোকে রোদ-পোড়া করা দরকার। তাতে গড়ে ওঠে এক ধরনের আলোক-ফিলটার, অতি-বেগ্ন্নী কিরণ সমেত অন্যান্য রিশ্ম তা প্রবেশ করতে দেয় মান্রান্যয়নী।

বাচ্চাদের নিয়ে খটাশ-মা যা করে, তাতে ঠিক সেই মাত্রার সূর্যালোকের ব্যবস্থা হয়, যা তাদের প্রাণ বা স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকারক নয়। এ অভ্যাসটা তাদের গড়ে উঠেছে স্বাভাবিক নির্বাচনে, সবচেয়ে মানিয়ে নিতে-পারাদের টিকে থাকার প্রক্রিয়ায়।



নবজাতকের জীবন

প্রকুরটা বরাবরকার মতোই। চিড়িয়াখানায় অশ্রান্ত কাকলী।

কিশোর একজন জীববিদের সঙ্গে যাচ্ছিলাম তীর দিয়ে। হঠাৎ চোথে পড়ল 'একজন ডুবছে'। পড়ে ছিল সে তীরের কাছেই, রোদ্দ্রেরের কাঁপা কাঁপা ছোপ পড়ছিল তার গায়ে। 'ডুবন্ডটি' হল চোখ-না-ফোটা ছোট্ট একটা বিড়াল-ছানা। সব্জশ্যাওলায় তার গা জড়ানো, যেন ছাতা পড়েছে।

আমার সহযাত্রী ওটিকে টেনে তুলল। নিথর প্রাণীটা থেকে জীবনের কোনো লক্ষণই মিলল না। মনে হল বাচ্চাটা অনেক আগেই ডুবে মরেছে।

আমরা যখন ওকে খ্রাটিয়ে দেখছিলাম, তখন ডুবস্তের নাক থেকে জল ঝরতে লাগল, আমাদের হাতের গরমে শরীরটা তার গরম হয়ে উঠল খানিকটা, হঠাৎ সামান্য কে'পে উঠল বেড়াল-ছানা।

ধীরে ধীরে জীবন ফিরে পেল সে।

বে চে-ওঠা বাচ্চাটাকে মান্ম করার জন্যে দেওয়া হল চিড়িয়াখানার যে বিড়ালীর কাছে, কয়েকটা কালো মেঠো বেড়াল-ছানাকে পালছিল সে। তার ষত্নে পোষ্যটি দ্রুত শক্ত-সমর্থ হয়ে ওঠে, তারপর বড়ো হয়ে ঠাঁই নেয় আমাদের একজন বৈজ্ঞানিক কমার বাড়িতে।

এত সহজে ছানাটা প্রাণ ফিরে পেল কেন? সে তো ছিল পর্কুরের জলের মতোই ঠান্ডা।

আসলে, দ্র্ণাবস্থায় সমস্ত প্রাণীই তাদের স্বদ্রে প্রেপ্রস্থদের বিবর্তনের (ঐতিহাসিক বিকাশের) বিভিন্ন স্তরের প্রন্রাবর্তন করে একটা নির্দিষ্ট মাত্রায়।



জন্মের ঠিক পরে পরে, বাচ্চাদের সঙ্গে বয়স্ক জন্তুদের ওফাং থাকে অনেক ব্যাপারেই, অনেক নিচু স্তরে বিকশিত তাদের অতীত পর্বেপ্র্যুষদের কিছ্র কিছ্র লক্ষণ তাতে ফুটে ওঠে। যেমন, অধিকাংশ স্তন্যপায়ী জীবের সাধারণ দেহতাপ হল ৩৭—৩৮ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডের মতো। কিন্তু বাইরে থেকে তাপ না পেলে (যেমন, মা-বাপের গা ঘে'ষে গরম না হলে) এসব জীবের বাচ্চা, বিশেষ করে চোখ যাদের সঙ্গে সঙ্গে না ফোটে, তারা তাড়াতাড়ি ঠান্ডা হতে থাকে। মৃত্যু না ঘটিয়ে একটা বয়স্ক কুকুরের তাপমাত্রা ২৭ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেডের নিচে নামানো প্রায় অসম্ভব; সদ্যোজাত কুকুর-ছানার তাপমাত্রা কিন্তু ১০ ডিগ্রির নিচেও নামানো গেছে। তখন তারা একেবারেই নিশ্চল হয়ে যায়, কিন্তু খানিকটা গরম করলেই ফের সজীব হয়ে ওঠে। আমরা এমন অনেক ঘটনাই জানি, যখন বন্য পশ্র প্রেরা একপাল বাচ্চা এমন ঠান্ডা হয়েছে যে মনে হবে মরা। কিন্তু একটু গরম হতেই তারা 'বে'চে উঠেছে' এবং পরে বেড়ে উঠেছে স্বাভাবিকভাবেই।

একবার রাতে খ্ব ঠাণ্ডা পড়ায় চিড়িয়াখানায় ইউরোপীয় জাতের মিঙ্ক ফার-পশ্বর দ্বটো বাচ্চা জমে যায়, চুল্লিতে গরম করায় তারা 'বেণ্চে ওঠে'।

বাচ্চাদন্টো মারা যায় নি বটে, তবে প্রাণশক্তি তাদের এত ক্ষীণ ছিল যে চোখে দেখে বা হাতে ছাঁয়ে তা আমরা টের পাই নি। শ্নের খানিকটা নিচু তাপমাত্রায় জমে যাওয়া খরগোস-ছানাদের গরম কামরাতে আনার পর তারা শ্বাস-প্রশ্বাস ফেলে, চাঙ্গা হয়ে মাই খেতে শ্বর্ করেছে।

পাখিদের বেলায় এটা আরো খাটে, স্তন্যপায়ীদের মতো এদেরও স্কৃত্র প্র্প্র্র্ম ছিল প্রাচীন সরীস্প, বাঁধা দেহতাপ তাদের ছিল না। বয়স্ক পাখিদের কায়েমী দেহতাপ অবশ্য উচ্চু: ছোটো ছোটো পাখিদের বেলায় তা ৪৪ ডিগ্রি সেণ্টিরেড পর্যস্ত ওঠে। তবে অন্য অনেক লক্ষণে পাখিরা সরীস্পের সমতুল্য। সাদৃশ্যটা দেখা যায় অনেক ক্ষেত্রেই: সরীস্পদের মতোই পাখিদেরও ঘাম আর চর্বি নিজ্কাশনের গ্র্যান্ড নেই (শ্র্ধ্র্র লেজের গোড়ায় কর্কাসক্সের গ্র্যান্ডটা বাদ দিলে); সরীস্পদের মতো পাখিদের নিষ্ঠীবনেও থাকে ইউরিক অ্যাসিড; ল্যান্ডরেল বা উটপাখির মতো কিছ্র্ কিছ্র পাখির বেলায় এখনো পর্যস্ত ডানার ডগায় সরীস্পান্থন বেলে না ফুটে আর বিনা পালকে গজায়, সরীস্পের সঙ্গে তাদের মিল খ্র বেশি: চট করেই তাদের দেহতাপ ঠান্ডা হতে থাকে। গরম হবার জায়গা না থাকলে তাদের প্রাণ্

লক্ষণ চোখে পড়ে কম। বাইরে থেকে তাপ পেলে এরা শ্ব্র বে'চেই ওঠে না, প্রাণশক্তি বাড়ে আগের চেয়ে অনেক। এককালে অতীতের কিশোর জীববিদ, বর্তমানে বৈজ্ঞানিক গবেষক ন. কালাব্বখভ, আ. রিউমিন একবার চড়্ই-ছানাদের ঠান্ডা করেন ৫ ডিগ্রি সেণ্টিগ্রেডে।

সে অবস্থায় মনে হল ছানাগ্বলো যেন জমে কাঠ হয়ে গেছে; কিন্তু গরম করার পর তারা সজীব হয়ে ওঠে, ঠোঁট ফাঁক করে থেতে চায়।

একাধিকবার আমি দেখেছি, বাচ্চাদের গা গরম রাখে যারা, সেই মা-বাপকে বাসা থেকে তাড়িয়ে দিলে খারাপ আবহাওয়ায় কত দ্রত ঠান্ডা হয়ে যায় সদ্য ফোটা ছানারা। ছানাদের তখন রোঁয়া না থাকলেও এই সাময়িক শীতলতায় ক্ষতি হয় নি তাদের। পরে একেবারে স্বাভাবিকভাবেই তারা বেড়ে উঠেছে।

ম্রগী, হাঁসজাতীয় যেসব পাখির ছানা জন্মের কিছ্ম পরেই স্বাধীনভাবে ছোটাছ্মটি শ্রুর্ করে, তাদের বেলাতেও এই ঘটে। এ সময় তাদের কাছে চুল্লির কাজ করে মা, গিয়ে গরম হয়ে নেওয়া যায়।

নিশ্চরই সবাই দেখেছে, আঙিনার চরে বেড়াবার সময় ম্রুরগী মাটিতে বসে পড়ে তার ছানাগ্রলোকে জ্বটোয় পাখার তলে। নিজের গায়ের সঙ্গে ঠেসে ধরে গরম করে তোলে ওদের।

তাই, ম্রগী-ছানাদের গায়ের তাপ বেশ ঘন ঘনই বদলায়। মায়ের কাছ-ছাড়া হয়ে ছোটার সময় এই ঠাণ্ডায় কাঁপছে, এই আবার মায়ের পাখার তলে গিয়ে গরম হচ্ছে। আমরা লক্ষ্য করেছি যে তাপমান্রার এই লাফালাফিতে শক্ত হয় ম্রগী-ছানা, ত্বর্গান্বত হয় তার বাড়। সরীস্পদের বেলাতেও এ ব্যাপারটা দেখা যায়, আর তাপমান্রার দোলনের দিক থেকে বয়স্ক ম্রগীর চেয়ে সরীস্পের সঙ্গেই ম্রগী-ছানার বেশি মিল। দিনের বেলায় রোদে গরম হয়ে উঠে রাতে ভয়ানক ঠাণ্ডা হয়ে যায় সরীস্প। সমান মান্রার একই রকম উভু তাপমান্রায় তাদের শরীর খারাপ লাগে। তাই চিড়িয়াখানায় যে বাক্সে সাপ, গিরগিটি আর কাছিম থাকে, সেখানে তারা গিয়ে জোটে বিজলী বাতির তলে, তারপর দেহ ৩৬—৩৭ ডিগ্রি গরম হলে তারা খ্ব প্রাণচণ্ডল হয়ে ওঠে এবং সরে যায় ছায়ায়। বাতাসের তাপমান্রা বরাবর উভু থাকলে এরা বিন্দদশা তেমন সইতে পারে না।

গৃহপালিত পাখির এইসব বৈশিষ্ট্যের কথা জানা থাকলে তা ব্যাবহারিক কাজেও ফল দেয়। কিছ্বকাল আগেও পোলট্রি খামারগ্বলোয় ছান্যদের রাখা হত বরাবরই উ'চু তাপমাত্রায়, মাত্র কয়েক ডিগ্রি তাপ নামাতেও ভয় পেত লোকে। এখনো সকলের সে ভয় কাটে নি, আর তা থেকে বেড়ে উঠত দ্বর্বল অপবৃষ্ট ছানা।

কোনো একটা প্রাণীর স্বাভাবিক বিকাশের ব্যবস্থা করতে হলে পরিবেশের কাছে তার দেহযন্ত্রের কী দাবি ঐতিহাসিকভাবে গড়ে উঠেছে, সেটা হিশেবে রাখা দরকার বেশি।



পেটুক পাইথন

ভারত থেকে মস্কোয় আনা হল জালি-আঁকা এক পাইথন। প্থিবীর ব্হত্তম সাপেদের অন্যতম এরা। এই দানবটি ছিল লম্বায় প্রায় আট মিটার, ওজনে একশ বিশ কিলোগ্রাম।

এহেন অজগরের শক্তি বিপত্নল। প্রকাণ্ড দেহের পাকে পাকে সে জন্তুকে জড়িয়ে ধরে চাপ দিয়ে তার বৃক পিষতে থাকে, যেন ইস্পাতের সাঁড়াশি।

কবলে পড়া জন্তুটির দম বন্ধ হয়ে যায়, করাল আলিঙ্গনে মারা পড়ে সে। আর শিকারের দেহের খি চুনি যখন থেমে যায়, তখন তার পাক খুলতে থাকে সাপ, এবং নিশ্চল জন্তুটার মাথা থেকে শ্বর্ করে গোটাগ্র্টি গিলতে থাকে তাকে, খিদে মেটায় মাসখানেক কি আরো বেশি দিনের জন্যে।

নিজের বধ্যের হাড় কখনো ভাঙে না পাইথন, যদিও তার পক্ষে সেটা খুবই সহজ। সাপের এই বৈশিষ্টাটা গড়ে উঠেছে বহু যুগ ধরে খাদ্য গ্রহণের পরিস্থিতির সঙ্গে মানিয়ে নেবার উপায় হিশেবে: কবলে পড়া জন্তুটির হাড় ভেঙে গেলে তা চামড়া ফুটে বেরিয়ে পড়তে পারে, তাতে গেলার পক্ষে সাপের অস্ক্রবিধা হয়।

এই সাপটার সবচেয়ে মোটা অংশটার ব্যাস ছিল ত্রিশ সেণ্টিমিটার। কিন্তু যখন সে তার 'ডিনার' গিলত, তখন দিন দ্বয়েক পর তা দেখতে দেখতে ফুলে উঠত অবিশ্বাস্য রকমে।

চিড়িয়াখানায় পাইথনটাকে খাওয়ানো হত শ্বয়োর-ছানা, কখনো কখনো প্রায় একমনী এক-একটা ধেড়ে শ্বয়োর, কিন্তু সাপের হাঁ কীভাবে প্রসারিত হয়ে উঠছে তা দেখলে মনে হবে আরো অনেক বড়ো জন্তুও সে গিলতে পারে।

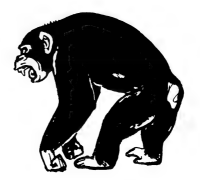
একবার মন্কো চিড়িয়াখানার একটা পাইথন গিয়ে সেঁধয় পাশের বয়ক কুমিরদের ডেরায়। তাদের একটাকে সে দমবন্ধ করে মেরে গোটাগর্নট গিলে ফেলে। এ রকম মান্রাতিরিক্ত খাদ্যগ্রহণে শঙ্কিত হয়ে ওঠে অনেকে, এমনকি অপারেশন করে কুমিরটা বার করার পরামর্শ দেয় ডাক্তাররা। কিন্তু কয়েক দিনের মধ্যেই পাইথন তাকে হজম করে ফেলে, হজম হয় নি কেবল শ্লেজাতীয় বস্তু — কুমিরের আঁশ (খোলা) আর নখ, যা পরে পাওয়া যায় তার বাহায়।

যে পাইথনটাকে শ্বয়োর খাওয়ানো হত, সে অনায়াসে তাকে পরিপাক রসে জীর্ণ করে ফেলত: হজম হত না কেবল লোম, খুর আর দাঁতের এনামেল।

পরিপাকের দ্রুততা প্রুরোপর্রি নির্ভর করত ঘরের তাপমান্রার ওপর। সেটা বোঝা যায়, কেননা কুমির, গিরগিটি, কাছিমের মতো সাপের দেহেও স্থায়ী তাপমান্রা থাকে না।

পাইথন বিষাক্ত নয়। কেউটে, তক্ষক প্রভৃতি বিষধর সাপ তাদের শিকার মারে বিষ দিয়ে, ওপরের চোয়ালের বড়ো বড়ো দ্বটো বিষ-ভরা সচল দাঁতের ছিদ্র (কেউটে) বা খাত (তক্ষক, গিউরজা, ড়্যাট্ল ক্লেক) দিয়ে সে বিষ তারা নিষেক করে রক্তে। কামড় খাওয়া জন্তু কখনো কখনো পালিয়ে গিয়ে মারা পড়ে দ্রের, তাহলেও সাপ তাকে খুঁজে বার করে।

সাপ প্রাণীর অন্সরণ করে চিহ্ন ধরে, তার দ্ব'ভাগে চেরা লম্বা জিব দিয়ে মাটি আর আশেপাশের উদ্ভিদ পরথ করে করে। অনেকে ভুল করে সাপের জিবটাকে মনে





করেন 'হ্লে'। এ অঙ্গটির বেদিতা অসাধারণ বিকশিত; জিব তার দ্বাণশক্তির অভাব মেটায়।

চিড়িয়াখানায় গ্রীষ্মকালে আমরা ইউরোপের চলতি ঘাস-সাপগ্রলোকে রাখি খোলা জায়গায়। নাছোড়বান্দার মতো ব্যাঙের পেছনে তাড়া করে তারা। ঘাসের ভেতর তাদের চিহ্নের পিছনু পিছনু এগিয়ে শিকার ধরে কেবল তখন, যখন ব্যাঙ এত ক্লান্ত হয়ে পড়ে যে লাফাতে পারে না, কেবল ছেচড়ে ছেচড়ে যায়।

সাহিত্যে মাঝে মাঝে এমন কথা লেখা হয় যে সাপ নাকি তার চোখ দিয়ে 'সম্মোহিত' করে তার শিকার। এটা কিন্তু একেবারেই ভূল। বোরো কি পাইথন সাধারণত খ্রওয়ালা, তীক্ষাদস্ত বা অন্যান্য প্রাণীকে আকৃষ্ট করে তাদের একান্ত নিশ্চলতা আর আঁশ-আঁশ চামড়ার ছটা দিয়ে। শিকার চোখে পড়লে পাইথন পাক দিয়ে দিয়ে গ্রিটয়ে গিয়ে ধৈর্য ধরে অপেক্ষা করে, কথন তা কাছে আসবে।

প্রাণীটা ওদিকে পাইথনের চেহারায় আরুষ্ট হয়ে অদৃষ্টপূর্ব জিনিসটাকে দেখতে থাকে এবং এত কাছিয়ে যায় যে পাইথন অব্যর্থ লক্ষ্যে দাঁত বসিয়ে মৃহ্রুর্তের মধ্যে তার পেশল পাকে তাকে জড়িয়ে ফেলে।

সাপের হাত থেকে শিকার ফসকায় কদাচিৎ, কিন্তু পেট ভরা থাকলে সে তাদের ছোঁয় না, তাই ভয়ংকর শন্ত্র সঙ্গে লড়াইয়ের পূর্ব-অভিজ্ঞতা এসব প্রাণীর থাকে না।

অজগরের নির্মাম আলিঙ্গন থেকে পালাতে বেশি পারে বানর। সাপ দেখলেই ওরা যে ভারি সচকিত হয়ে ওঠে তাতে অবাক হবার কিছু নেই, কেননা সাপের কাছে উচু গাছ কোনো বাধাই নয়, আর বেশির ভাগ সাপ গাছে চাপে রারে, যখন বানররা ঘ্রময়। যেকোনো শক্তিশালী হিংস্ল জন্তুর দিকে শিশ্পাঞ্জি তাকায় কোনো পরোয়া না করে, কিন্তু সাপ দেখলে আতঙ্কে তারা পালায়।

এই হল প্রাকৃতিক নির্বাচন ও নিজস্ব অভিজ্ঞতার ফল — আর সাপই হল বানরের সবচেয়ে গ্রন্তর শন্ত্। স্বভূমিতে, আফ্রিকার গ্রীষ্মমণ্ডলীয় বনে, অতি বিষধর সমেত নানাজাতীয় সাপ যেখানে প্রচুর, সেখানে পাখির বাসা আর ডিমের খোঁজে শিশ্পাঞ্জিরা গাছের কোটরের দিকে এগোয় অতি সাবধানে: কেননা প্রতি কোটরেই বিষধর সাপ থাকতে পারে পাখির বদলে।

বছরকয়েক আগে বাইরে থেকে মস্কোর চিড়িয়াখানা পায় দ্ব'টি শিম্পাঞ্জি: মর্দাটার নাম গান্স, মাদীটার — লিজা।

থাকত তারা একসঙ্গে, একই খাঁচায়। গান্সের ছিল একটা পালোয়ানী শরীর

আর জঙ্গী মেজাজ। তার আর লিজার কাছে যেতে সাহঙ্গ হত না কারো, অমন ষণ্ডার সঙ্গে তামাসার ফল খ্বই খারাপ হতে পারত। এদের অন্য একটা জায়গায় সরাবার প্রয়োজন যখন হল, তখন প্রমাদ গণলাম আমরা। সাত্য, হিংস্ত জন্তুটার কাছে যাওয়া যায় কীভাবে, কী করে ওকে বইবার খাঁচাটায় ঢুকিয়ে নতুন 'ফ্ল্যাটে' নিয়ে যাওয়া যায়?

দরজার মুখে মুখে লাগিয়ে আমরা ওদের পরিবহণ-খাঁচাটায় ভুলিয়ে-ভালিয়ে টোকাবার চেষ্টা করলাম। লিজা টুকল আগ্রহ করেই, কিন্তু গোঁ ধরে রইল গান্স। তারপর ফুসে উঠল সে, ভয়ঙ্কর গর্জন করে ছোটাছুটি করতে লাগল চারিদিকে।

আমাদের কোনো তাড়নাতেই কান দিলে না ক্ষ্যাপা জন্তুটা। তখন আমরা দমকল থেকে ঠাণ্ডা জলের তোড় ছাড়লাম, কিন্তু কোনো ফল হল না। শ্বধ্ব তাই নয়, এইসব হৈচৈ আর হাঁক-ডাকে লিজাও ছটফটিয়ে উঠে ফিরে এল আগের খাঁচাটায়, দাঁড়াল গান্সের পাশে।

কিছ্মতেই পরিবহণ-খাঁচাটায় যেতে চাইছিল না ওরা, ক্রমেই বেশি করে ক্ষেপে উঠতে লাগল গান্স।

তখন চিড়িয়াখানার বানর-বিভাগের অধ্যক্ষ শেষ অস্ত্র প্রয়োগ করলেন। কিশোর জীববিদকে বললেন, 'একটা ঘাস-সাপ নিয়ে এসো তো।' কয়েক মিনিটের মধ্যেই ক্যানভাসের থলিতে করে আনা হল সাপটাকে।

র্থাল থেকে সার্পটার কালো দেহ দেখা যেতে না যেতেই প্রচণ্ড আতঙ্ক পেয়ে বসল অবশীভূত গান্সকে।

বিস্ফারিত চোখে সে প্রথমে আত্মরক্ষার ভিঙ্গি নেয়, কিন্তু সঙ্গে সঙ্গেই পেছতে শ্বর্ব করে, পা গ্রুটিয়ে অসহায়ের মতো চেয়ে থাকে।

ছেড়ে দেওয়া হল সাপটাকে, ক্রমেই কাছিয়ে এল তা। লিজা অনেক আগেই পরিবহণ-খাঁচাটার দ্রে কোণে গিয়ে ল্যকিয়েছিল। শেষ পর্যন্ত গান্সও একেবারে পড়ি-মরি ছ্রটল সেখানে। বন্ধ হয়ে গেল দরজা। অন্য জায়গায় নিয়ে যাওয়া হল তাদের।

নিরীহ ঘাস-সাপ দেখে এতই উদ্দ্রান্ত হয়েছিল গান্স যে সারা দিনটা সে পাগলা-পাগলা হয়ে থাকে।

বেচারি গান্স! কী করে ওকে বোঝাই যে ঘাস-সাপ মোটেই বিষধর কেউটে নয়, তাকে ভয় পেতে পারে কেবল ছোটো ছোটো মাছ আর ব্যাঙ?

চিহ্ন আর তাড়া

বাচ্চা দিয়েই খরগোস চটপট তার ছানাদের গা চেটে দেয়, ছানারাও তাড়াতাড়ি করে মাই খোঁজে। ভরপেট দুর্ধ খেয়ে, খানিকটা জিরিয়ে তারা নানান দিকে ছর্টে যায়, তারপর দুই, তিন, এমনকি চার দিন পর্যন্ত ঘাসের মধ্যে বসে থাকে নিশ্চল হয়ে। এ দিনগ্রলোয় তারা কিছ্র খায় না, কেননা প্রথম বার খাওয়ার পর তাদের পেটে ঘন মাতৃন্তন্য থাকে প্রচুর, গর্র দুর্ধের তুলনায় চবি তাতে ছ'গর্ণ বেশি। ছানাগ্রলো জায়গা না ছেড়ে যতক্ষণ নিশ্চল হয়ে বসে থাকছে, ততক্ষণ মা-ও তাদের খুঁজে পায় না। কেন? — জিজ্ঞেস করবেন পাঠকেরা।

ওদের একটা বৈশিভ্যের ফলে শন্ত্র অন্সরণ থেকে ওরা বেচে যায়। খরগোসের গায়ের চামড়ায় ঘামের গ্ল্যান্ড নেই। সেটা থাকে কেবল তাদের থাবার তলে। লাফিয়ে লাফিয়ে যাবার সময় অনিবার্যই সে গন্ধের চিহ্ন রেখে যায়, তা অন্সরণ করে সহজেই তাকে আবিষ্কার করে হিংস্ত পশ্ব। কিন্তু মাটিতে থাবা চেপে যদি বসে থাকে খরগোস, তাহলে কুকুর বা কোনো বন্য শ্বাপদই তার অস্তিত্ব টের পাবে না। আবার খরগোসকে কুকুর যত বেশিক্ষণ ধরে তাড়া করবে, ততই বেশি ঘাম বেরয় খরগোসের গ্ল্যান্ড থেকে আর চিহ্নের গন্ধ হয়ে ওঠে ততই জোরালো। সেইজন্যেই বহ্নক্ষণ আগে জোরে ছ্বটে যাওয়া খরগোসের পেছনে কুকুর তাড়া করে অমন একরোখা, অথচ গ্রেস্থান থেকে সদ্য পালিয়ে যাওয়া অন্য খরগোসদের দিকে নজরও দেয় না।

গ্রপ্তস্থানে খরগোস-ছানাদের গন্ধ আরো ক্ষীণ হয় এইজন্যে যে প্রথম দিন কোনো মলত্যাগ করে না তারা, তাদের দেহযন্ত্র দ্বধটা প্রায় প্ররোপ্নরি আত্মস্থ করে, আর চবি ফুরিয়ে গিয়ে যে উদ্ত্ত জলটা থাকে সেটা খরচা হয় শ্বাসক্রিয়ায়।

চিড়িয়াখানায় আমরা ঘাসের মধ্যে ল্র্কাকেরে-থাকা খরগোসদের খ্ব কাছ দিয়ে নিয়ে যাই চেন-বাঁধা একটা পোষা শোয়ালকে। তীক্ষা দ্লাণশক্তি থাকলেও শেয়াল কিন্তু একবারও টের পায় নি। এই একই শেয়াল খরগোসের চিহ্ন পেতেই তৎক্ষণাৎ উত্তেজিত হয়ে ছ্বটে যেতে চেয়েছিল সামনে।

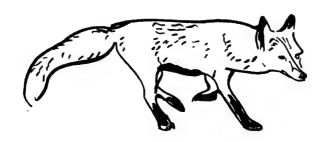


খরগোসের থাবার গ্ল্যান্ড থেকে নিঃস্ত চবি-ঘাম যদি-বা হিংস্ত্র পাশ্রর কাছে তাকে ধরিয়ে দেয়, তাহলেও তাড়াতাড়ি যাবার সময় তাই আবার সাহায্য করে তাকে, এতে ঘন লোমে ঢাকা পায়ের পাতায় কাদা বা তুষার লেপটে যায় না, দ্রুত ছ্রুটতে স্ক্রিধা হয় তার ফলে।

এইখানে শেয়ালের চিহ্ন নিয়েও কয়েকটা কথা বলা যাক। প্রত্যেক শিকারীই জানে যে কুকুর আর শেয়ালের পায়ের চিহ্ন খ্রই প্থ্ক। তুষারের ওপর কুকুরের পায়ের চিহ্ন পড়ে খ্রব স্কুপন্ট, পায়ের ন্যাড়া তাল আর আঙ্বলের চড়া দাগ থাকে তাতে। শেয়ালের পায়ের ছাপ কিন্তু অনেক আবছা। তার কারণ, শেয়ালের পায়ের পাতা লম্বা লম্বা ঘন লোমে ঢাকা, তার ফলে শীতকালে সে যায় যেন ফেল্ট-বুট পরে।

এই বৈশিষ্টোর ফলে শেয়ালের থাবা জখম হয় না কখনো, এমনকি কড়া তুষারের চাঙড়ে ঠোকর খেলেও হয় না। কিন্তু একই মাঠে কুকুর দোড়ে গেলেই তাদের পায়ের দাগে রক্ত দেখা যাবে। তবে শেয়ালের জীবনেও দ্বঃসময় আসে বৈকি। অগস্টের শেষ ও সেপ্টেম্বরে লোম পাল্টাবার সময় তার পায়ের তলির লোম উঠে যায়, এবং তার স্বাভাবিক ক্ষিপ্রতা হারায় সে। তারপর লোম উঠতে শ্রুর করে পায়ের তলিতে। প্রথমটা তা হয় খোঁচা খোঁচা, কড়া। তখন শেয়াল হাঁটে যেন পেরেকের ওপর দিয়ে, শিকারীরা যা বলে, 'তার থাবা বাঁচিয়ে চলে'। এ সময় বেশিক্ষণ দোড়তে পারে না শেয়াল, এমনকি বেজাত কুকুর তাকে ধরে ফেলতে পারে।

এর দিন গ্রিশেক পর পায়ের তলিতে লোম বেড়ে ওঠে, বে'কে গিয়ে তা ঢেকে ফেলে থাবাকে, তখন শেয়ালের বিপদের দিন শেষ।



न्द्रन्त थिए

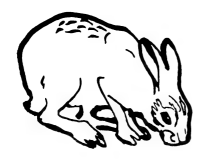
মস্কোর আশেপাশের পাড়া থেকে প্রায়ই পাখি উড়ে আসে চিড়িয়াখানায়। বেশি আসে চড়র্ই, মাঝে মাঝে সিসকিন, লিনেং, ব্লফিণ্ডের ভ্রাম্যমাণ ঝাঁক। পশ্বদের খাবার জায়গায় যেতে চায় তারা, যদিও খাবার জোটে নি, এমন নয়। সবচেয়ে বেশি করে তাদের টান ন্নে, খ্রওয়ালা জন্তুদের খাবার জায়গায় তা সাধারণত থাকে বড়ো বড়ো দানায়।

প্রকৃতি আমাদের কাছে মনে হয় বেশ সন্সমঞ্জস, কিন্তু আসলে তাতে গর্রামলও আছে। যেমন, বন্য অবস্থায় উদ্ভিদ্ভোজী অধিকাংশ প্রাণীরই নন্নের খিদে মেটে না। তামারিস্ক ঝোপের পাতা থেকে নোনতা শিশির চাটতে কিংবা কোনো নোনা ভ্রুই পেয়ে গেলে তা আঁকড়ে ধরতে আমরা স্থলচর কাছিমদের দেখেছি একাধিকবার। গর্ন-ভেড়া-ছাগল-ঘোড়া নন্ন চাটে সাগ্রহে। শীতকালটা বিনা নন্নে কাটাবার পর হরিণের পাল গ্রীছ্মে ছোটে নোনা ভ্রুইয়ে, গভীর গত করে দেয় তাতে।



একবার চিড়িয়াখানায় উটপাখিদের দিকে আমি এক মনুঠো নন্ন ধরেছিলাম। চণ্ডল হয়ে তারা তা লনুফে নেয়, তারপর থেকে যতবার আমি ওদের কাছাকাছি দিয়ে গেছি ততবারই ছটফট করেছে তারা। কাঠ-বেড়ালি, খরগোস, মেঠো ই দ্বর — সবারই নন্ন দরকার।

নিজেদের 'নিম'ল' রক্ত লবণাক্ত করার জন্যে প্রায়ই জায়গা বদল করতে হয় বন্য জন্তুদের। এল্ক্ হরিণ, উত্তরী হরিণ প্রভৃতি অনেক জন্তু লম্বা পথ পাড়ি দিয়ে পে'ছিয় সমন্দ্র তীরে, তরঙ্গ-ভঙ্গের পর যে নোনা ফেনা পড়ে থাকে, সেটা চাটে।



মাংসাশী জ'ন্থ ছাড়া প্রায় সব প্রাণীই নুনের অভাব বোধ করে, সেটা না জুটলে দুর্বল হয়ে পড়ে তারা, খিদে কমে যায়।

হিংস্র পশ্বর ন্বনের খিদে নেই, কেননা যেসব তৃণভোজীদের তারা খায়, তাদের মাংস, হাড়, রক্ত থেকেই প্রয়োজনীয় ন্বন পায় তারা।

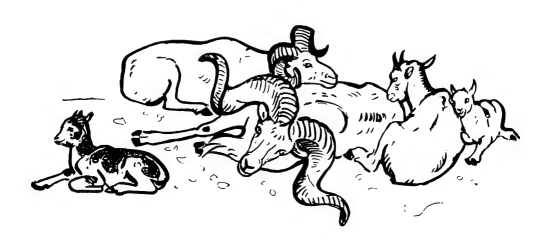
তৃণভোজীদের ভিন্ন ব্যাপার। তাদের খাদ্য উদ্ভিদ। কিন্তু উদ্ভিদে সোডিয়ম ক্লোরাইড (অর্থাৎ খাবার ন্ন্ন) কম. কেননা উদ্ভিদের শিকড় মাটি থেকে বেছে বেছে পটাশিয়ম লবণ আহরণ করে। খেতে যে সার দেওয়া হয়, সেটাও সোডিয়ম নয়, পটাশিয়ম লবণ। উদ্ভিদ্ভোজী প্রাণী যখন নোনা ভ্রুইয়ে এসে খাবার ন্ন্ন বা সোডিয়ম সালফেট চেটে খায়, তখন সোডিয়ম লবণ তাদের রক্ত থেকে উদ্ভ পটাশিয়ম নিজ্কাশন করে, বেরিয়ে আসে তা প্রস্লাবের সঙ্গে। এইজন্যেই বনে, কৃত্রিম লবণস্থলে সাগ্রহেই এসে জোটে এল্ক্ হরিণ, রো হরিণেরাই শ্রধ্ব নয়, খরগোস, কাঠ-বেড়ালি, ইভ্রের, আর উত্তরের বনে আসে লেতিয়াগাও। এদের সবারই ঘাটতি পড়ে খাবার ন্নে, তা নইলে রক্তের বিন্যাস হয় অস্বাভাবিক, আর পাকস্থলীর পাচক রসে প্রয়োজনীয় হাইড্রোক্রোরক অ্যাসিড মেলে না। ন্ন্ন ছাড়া প্রাণীরা হয়ে পড়ে মরকুটে, প্রায়ই নানা রকম ব্যাধি দেখা দেয় তাদের। উদ্ভিদ্ভোজী প্রাণীদের জন্যে ন্ন্নই য়ে সবচেয়ে ভালো টোপ, তাতে অবাক হবার কিছ্ব নেই।

বিপদের সঙ্কেত

নিচু দিয়ে, চিড়িয়াখানার গাছগ্বলোর মাথা প্রায় ছুই-ছুই করে উড়ে যাচ্ছে এরোপ্লেন, পার্টিশনের ওপারে লাইনের ওপর দিয়ে ঘড়ঘড়িয়ে চলেছে ট্রাম, গোঁ-গোঁ করছে, হর্ন দিচ্ছে মোটর। কিন্তু চিড়িয়াখানার খোঁয়াড় আর খাঁচায় কোনোই চাণ্ডল্য নেই। এখানকার পোষ্য হবার পর সমস্ত প্রাণীই চট করে অভ্যন্ত হয়ে যায় শহরের কোলাহলে, সব রকমের চড়া শব্দে। কিন্তু প্রাকৃতিক পরিস্থিতিতে যেসব শব্দ সাধারণত বিপদের আসন্নতা বোঝায়, তাতে বন্য জন্তুরা সর্বদাই সচকিত হয়ে ওঠে, এমনকি জন্ম থেকে থারা চিড়িয়াখানায় মানুষ হয়েছে তারাও।

কাক কাছে এলে ভূমিচর পাখির ছানাদের তেমন ভয় হয় না। কিন্তু হিংস্ত্র জন্তু দেখলে কাক যে ধরনের কা-কা ডাক ছেড়ে নির্ভায়ে তার দিকে ঝাঁপিয়ে যায়, সে ডাক শোনা মাত্রই প্যাট্রিজ, হাঁস, তিতিরের ছানারা চট করে যেখানে পারে ল্ফিয়ে পড়ে। এইসব ছানাদের কিছ্ফটা কাক ধরংস করে নিজেই, তাহলেও বেশির ভাগ ছানাদের সে বাঁচায় তার ডাক দিয়ে, তাতে যেন পক্ষিজগতকে সে সাবধান করে দেয় যে তাদের পক্ষে বিপজ্জনক কোনো নেকড়ে, শেয়াল বা বাজপাখি কাছিয়ে আসছে।

যদি শোনা যায় ছাতার পাখির বৈশিষ্ট্যস্চক ঝি'-ঝি' ডাক, তাহলে বড়ো বড়ো জানোয়ারেরাও তাড়াতাড়ি আত্মগোপন করে, কেননা ছাতার পাখি সাধারণত এ হু'শিয়ারি দেয় বনে মানুষ এলে।





টম-টিটের প্রায় শোনা যার না এমন মিহি চি চি শব্দও সবাই ধরে বিপদের সঙ্কেত ব'লে; শুধু গায়ক পাখিরাই নয়, উড-গ্রাউজও সে সময় ডালে এসে বসে থাকে নিশ্চল হয়ে। বাজপাখির হু শিয়ারি দেয় টম-টিটের চি চি । চিত্র-বিচিত্র কাঠ-ঠোকরাকেও বাঁচায় তা, নিজের কাজে একান্ত নিমগ্ন থাকলেও সঙ্কেত শোনা মাত্র সে চটপট আক্রমণ এড়ায়, কেননা টম-টিট সাধারণত পাক খায় তার 'কামারশালার' কাছেই।

নিশ্চিন্তে আঙিনায় চড়ছে গোটাদশেক হলদে-হলদে, রোঁয়া-রোঁয়া, অনভিজ্ঞ ম্বরগী-ছানা। এমন সময় মাথার ওপর পাক দিতে লাগল চিল। তাকে দেখে প্রথম হুশিয়ারি দিল মোরগ — 'খ্উ-উ', তারপর ম্বরগী — 'ক্রিউ!' অমনি ছানার দল ল্বিক্য়ে পড়ল ঝোপের মধ্যে কিংবা মায়ের ডানার তলে।

কেন পরিত্রাণ লাভের চেণ্টা করে ছানাগ্মলো? শিকারী পাখির নখরের প্রচণ্ড ছোঁ তো তারা আগে কখনো দেখে নি!

ভানাওয়ালা অথবা চতুষ্পদ — উভয় রকমের হিংস্ত শার্র বিরুদ্ধে পাখিদের আত্মরক্ষা করে আসতে হয়েছে বহু বহু হাজার বছর ধরে। এ সংগ্রামে টিকে থেকেছে কেবল তারা, যারা পূর্বপ্রুষদের কাছ থেকে বিভিন্ন হিতকর গুণ উত্তরাধিকার হিশেবে রপ্ত করতে পেরেছিল। এক্ষেত্রে মায়ের প্রথম বিপদ-সঙ্কেতেই ল্যুকিয়ে পড়ার প্রতিবর্ত ক্রিয়াটা হল সেই গুণ। আকাদমিশিয়ান ইভান পের্রভিচ পাভলভ একে বলেছেন অনপেক্ষ প্রতিবর্ত, কেননা নিদিশ্ট কতকগ্যুলি পরিস্থিতিতে তা প্রতিবার অবশ্যই ঘটবে, এবং এ আচরণ তার জন্মগত।

একবার চিড়িয়াখানার কিশোর জীববিদদের আমরা এটা দেখাই হাতে-কলমে। ৪৭ দিন ধরে ইনকিউবেটরে ছিল অস্ট্রেলীয় উটপাখি এম্,'র ডিম। দ্,'দিন পরে তাদের ফোটার কথা। তখনই কান পেতে তাদের সমান তালের সামান্য নিঃশ্বাসের শব্দ ধরা যাচ্ছিল।

ডিমগ্নলোকে বার করে আমরা তা একটা কাচের ওপর রাখি। যেখানে রেখেছিলাম সেখানেই রইল তারা, শ্ব্ধ্ব মাঝে মাঝে অলক্ষ্যে কে'পে কে'পে উঠছিল। তখন আমি মন্দা এম্ব'র বিপদ-সঙ্কেতের ডাক নকল করে ছোট্ট একটু গর্জন করলাম:

'ব্র-র-র...'

অমনি কে'পে উঠে গড়াতে লাগল ডিমগ্নলো, কেননা ভেতরকার তখনো না-ফোটা বাচ্চাগ্নলো পা নাড়াতে শ্বর্ করে, যেন 'বিপদ' থেকে আত্মরক্ষার জন্যে ছ্বটছে।

'সে কী?' জিজেস করলে ছেলেরা। 'আমাদের এম্-ছানাগ্রলো তো ইনিকিউবেটরে ছিল, বাপ-মায়ের ডাক তো কখনো শোনে নি?'

বললাম, 'সেই তো ব্যাপার! বাপ-মায়ের বিপদের সঙ্কেত শ্বনে ছানারা তাড়াতাড়ি ল্বাকিয়ে পড়তে চায় এইজন্যে নয় যে তারা হিংস্র জন্তুর নখের স্বাদ আগেই পেয়েছে, ফলে বাস্তব অভিজ্ঞতা বা সাপেক্ষ প্রতিবর্ত গড়ে উঠেছে তাদের। না, এটা হল জন্মগত, অনপেক্ষ প্রতিবর্ত, পেয়েছে তা বংশ ধারায়। এম্ব'র বংশধরদের টিকে থাকার জন্যে তা দরকার, ছানাদের আত্মরক্ষা প্রতিক্রিয়া এটা, প্রাকৃতিক নির্বাচনে তা বংশগতিতে নিহিত হয়ে গেছে।'

এখানে যে পরীক্ষাটার কথা বললাম, তা সবার পক্ষেই করা সম্ভব। বাচ্চা ফোটার দিন দুই আগে সাধারণ মুরগীর ডিম নিলেই চলবে। শুধু বিপদের সময় মুরগী-মা যে রকম ডাকে, সেই ডাকটি রপ্ত করতে হবে। ফল হবে এম্ব'র ডিমের মতোই।

তবে সময়মতো বিপদ-সঙ্কেতে কেবল পাখিরাই বাঁচে না। দল বে'ধে যারা থাকে এমন অনেক প্রাণীই সাড়া দেয় তাতে। কিছ্ম দৃষ্টান্ত দিই।

আলতাই পাহাড়ে একজন শিকারতত্ত্বিদ মারমটজাতীয় ম্ষিকদের আচরণ লক্ষ্য করছিলেন, ঘাস ছি ডুছিল তারা, নয়ত রোদ পোয়াচ্ছিল। বড়ো একটা পাথরের আড়াল থেকে জোরালো দ্রবীনে তিনি দেখলেন যে একদল আরখার বা বড়ো বড়ো পাহাড়ী ভেড়া যাচ্ছে তাদের দিকে। মারমটদের কোনোই ভাবান্তর হল না তাতে। মারমট বসতির মাঝখানে গিয়ে ভেড়াগ্বলো শ্বেয় পড়ল ঘাসের মধ্যে এবং অচিরেই আধমনী শিং সমেত মাথা মাটিতে রেখে ঘ্রিময়ে পড়ল। সাধারণত আরখাররা ঘ্রমায় না, কেবল ঝিমোয়, সর্বদাই থাকে সতর্ক; কান নাড়ায়, ঘাড় ঘোরায়, কেবলি জেগে জেগে ওঠে। এখানে কিন্তু ভেড়াগ্বলো ঘ্রমাতে লাগল একেবারে মরার মতো। শেষ পর্যন্ত জায়গাটা ছেড়ে যাবার সময় হল শিকারতত্ত্বিদের আড়াল থেকে বেরতেই মারমটদের চোখে পড়ে গেলেন তিনি, অমনি তীক্ষ্য শব্দে ভরে উঠল বাতাস — শিস দিতে লাগল গোটা বস্তিটা। বিপদের এই সঙ্কত

পেয়েই ভেড়াগন্লো লাফিয়ে উঠে ছন্টতে লাগল পাহাড়ের ওপর দিকে। বোঝা গেল, এই বন্য জীবগন্লোর সত্যিকারের ঘ্নমের সন্যোগ বিশেষ হয় না — নেকড়ে, তুষার-চিতা প্রভৃতি জন্তুরা থাকে ওঁং পেতে। শন্ধন্ বিশ্বস্ত পাহারাদার মারমটদের মধ্যেই নিশ্চিন্তে ঘ্নমতে পারে তারা।

একবার সন্ধ্যায় আমি কালো থ্রাশের হুর্নিয়ারি ডাক শ্নলাম 'চেন্-চেন্-চেন্'... ধীরে ধীরে বনের কিনারার দিকে এগ্রতে এগ্রতে সে যেন গোটা বনটাকেই সাবধান করে দিচ্ছিল। দ্রত এবং নিঃশব্দে আমি হাওয়ার বিপরীতে বনের হাঁটা-পথে গিয়ে দাঁড়ালাম। কলরব কাছিয়ে আসছিল, বেশ ঠাহর হচ্ছিল রবিন পাখির 'কুদ্ধ' কিচির-মিচির। মোড় থেকে ধীরেস্বস্থে বেরিয়ে এল নেকড়ে, আর পাখিগ্রলো ডাল থেকে ডালে উড়ে আসছে তার পেছন পেছন। গ্রলি করতেই নেকড়েটা পড়ে গেল, শিগ্রিই থিমে গেল বনের সোরগোল।

মর্র জাহাজ

ন্যায্যতই উটের নাম 'মর্র জাহাজ', শত শত বছর ধরে সে ছিল নির্জালা মর্ভূমির আতপ্ত বালি অতিক্রমের একমাত্র উপায়।

আশ্চ্য তার সহ্যশক্তি। পেট প্ররে একবার ভালো খাবার পেলে সে তার ক্রুঁজে প্রচুর চবি জমিয়ে রাথে, তারপর জল বা খাবার না খেয়ে সে মর্ভুমিতে চলতে পারে দশ দিন কি আরো বেশি। সত্যি, উটের ক্রুঁজ হল দুই শতাধিক কিলোগ্রাম চবির ভাঁড়ার।

জলহীন বালি দিয়ে কারাভান চলছে এক সপ্তাহ, উটের খাবার মতো জল নেই কোথাও। উট কিন্তু দিবিয় এগিয়ে যায়, তেণ্টা নেই, কাহিল লাগে না তার। শৃধ্ব ক্লৈ তার দিনে দিনে ছোটো হয়ে আসে। কোখেকে এই সহ্যশক্তি, লোকে বহুদিন ভেবে পায় নি। অনেক আষাঢ়ে গল্প আছে তাকে নিয়ে। এমনকি এও বলা হত যে উট দীর্ঘ যাত্রা আগে থেকেই টের পায়.



তাই কারাভান রওনা দেবার আগে সে অস্বাভাবিক পরিমাণ জল খেয়ে নেয়, তা জমা থাকে তার জটিল পাকস্থলীর প্রথম দুই বিভাগে। বলাই বাহুলা, এটা নেহাৎ গপো। মধ্য এশিয়ার মর্জীবন পর্যবেক্ষণ করার সময় আমরা একাধিকবার উটের দেহ ব্যবচ্ছেদ করেছি, কিন্তু তার পাকস্থলীতে কিছু ঝাঁঝালো দুর্গন্ধী তরল পদার্থ ছাড়া আর কিছু আমরা কখনো দেখি নি, আর পশ্বদের ক্ষেত্রে যা হয়, তাতে কিলবিল করেছে কেবল ইনফিউজোরিয়া আর বীজাণ্ব।

'কিন্তু"মর্ভূমির জাহাজ" জল পায় কোখেকে?' জিজ্ঞেস করবেন পাঠকেরা। জল পায় উট তার কর্ম্ব থেকে। উপোস দেবার সময় তার চর্বি গলে (প্র্ড়ে) গিয়ে যেসব জিনিস তৈরি হয়, তা থেকে আসে জল। আর সে জল হয় তার সণ্ডিত চর্বির চেয়ে ওজনে বেশি। কেননা নিঃশ্বাস নেবার সময় বাতাস থেকে যে অক্সিজেন ফুসফুস হয়ে রক্তে সন্থারিত হয়, তাও গিয়ে সংযোজিত হয় তার গলা চর্বির সঙ্গে। সাধারণ গর্র চর্বি যদি ধরি, তাহলে দেখা যায় যে তার ১০০ ভাগ বিশ্লিষ্ট হলে পাওয়া যায় গড়ে প্রায় ১১২ ভাগ জল আর ১৮২ ভাগ কার্বনিক অ্যাসিড। চর্বি গলে যাওয়ার ফলে যে শক্তি ছাড়া পায় তাতে তপ্ত বালিতে কারাভানের সঙ্গে যাওয়াতে উটের অস্ক্রিধা হয় না।

উটের পাকস্থলীর প্রথম দুই বিভাগের, 'পকেট' ও তথাকথিত 'ক্পে' যে অলপ পরিমাণ শ্লৈন্মিক তরল পদার্থ সর্বদাই পাওয়া যায়, সেটা কোনোক্রমেই উটের দেহযন্ত্রে জলের খরচা পোষাতে পারে না। তাতে থাকে ইনফিউজারিয়া আর জীবাণ্য, এক ধরনের খামরের কাজ করে তারা। খাদ্যের দ্রুত পিণ্ড-পরিণতিতে তা সাহায্য করে,



গাঁজিয়ে তোলে খাদ্য। আর ইনফিউজারিয়া আর জীবাণ্রা নিজেরাই বংশব্দ্ধি করে বিপ্ল পরিমাণে: ঢেকুর তোলার পর তা জীর্ণ হয়ে যায় তার পাকস্থলীতে (অন্যান্য রোমন্থক প্রাণীর মতো), ফলে পাওয়া যায় প্রয়োজনীয় দামী আমিষ প্রোটন।

মর্ভূমিতে বহর সহস্র বছরের জীবনে উটেরা সেখানকার বিশেষ পরিস্থিতির সঙ্গে খাপ খাইয়ে নিয়েছে। যেমন, দেখা যায় উটের পায়ে এবং অন্যান্য জায়গায় বড়ো বড়ো কড়া। বেখাপ জ্বতো পরলে যে কড়া পড়ে এটা মোটেই তেমন নয়। আসলে মর্ভূমিতে রোদে খ্বই তেতে ওঠে বালি, তাতে বসঙ্গে চামড়া প্রড়ে যেতে পারে।

দেহের যেসব অংশে ভর দিয়ে উট শোয়, তা প্রড়ে যাবার বিপদ থেকে তাকে রক্ষা করে এইসব কড়া।

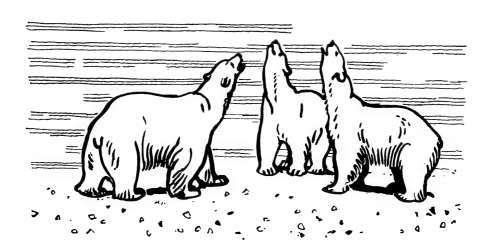
জল আর খাদ্য ছাড়া দুম্বাও মর্ভূমি পাড়ি দিতে পারে। সেটা সে পারে তার লেজ আর পাছায় সণ্ডিত চবির দোলতে। কিন্তু মর্ভূমিতে জাইরান হরিণ বা বুনো ছাগলও থাকে, যাদের মজ্বত চবি নেই উটের মতো। তাদের জীবন অনেক কন্টকর। খাদ্য ও জলের অভাব থেকে জাইরানদের বাঁচায় কেবল তাদের পা, এইসব লঘ্ব প্রাণীরা এতই ক্ষিপ্র যে ঝর্ণায় জল খাবার জন্যে তারা দোড়ে যেতে পারে কয়েক ডজন কিলোমিটার। খাদ্যের সন্ধানে তারা বহ্দরে পেরিয়ে উপযুক্ত চারণভূমি বার করে।



लम्फिविभातम ठजूष्श्रम

কয়েক বছর আগে মস্কোর চিড়িয়াখানা থেকে পালিয়ে যায় সাইবেরীয় ছাগল। ছ্বটে গিয়ে অনায়াসে সে ডিঙিয়ে যায় তিন মিটার উ'চু বেড়া, দৌড়ে বেড়ায় শহরের রাস্তায়। ছেলেপ্বলেদের শিস আর লেলানিতে জন্তুটা দৌড়ে, মোটরগাড়িকে হারিয়ে দ্রামগাড়ির একেবারে ম্বখের ওপর দিয়ে পেরিয়ে যায় রাস্তা। অবিলম্বে আমরা তাকে ধরার তোড়জোড় চালালাম। কিন্তু লোকেদের চেয়ে ছাগলটার দ্রততা ও ক্ষিপ্রতা অনেক বেশি: মান্বে ছ্বটছিল ফুটপাথ দিয়ে আর ও যাচ্ছিল বেড়া ডিঙিয়ে ডিঙিয়ে।

দ্ব'দিন আমরা ফেরারীর কোনো সন্ধানই পেলাম না। তৃতীয় দিন টেলিফোন এল চিড়িয়াখানায়:



'থানা থেকে বলছি। আপনাদের ব্বনো ছাগলটাকে একদল ছেলে তাড়া করে বেড়াচ্ছে গোর্কি রাস্তায়। লোক পাঠান।'

চিড়িয়াখানার লোকেদের আর দ্ব'বার বলতে হল না। বলশায়া গ্রবজিনস্কায়া রাস্তায় তারা ছাগলের পথ আটকাল। কিন্তু বড়ো একটা চুল ছ'টোর সেল্বনের খোলা দরজা দিয়ে ঢুকে গেল ছাগলটা। সেখানে ঠিক দরজার সামনেই দেয়ালে টাঙানো ছিল আয়না। প্রাণপণে ছাগলটা তাতে ঢ্ব মারল, ঝনঝিনয়ে ছড়িয়ে পড়ল কাচের টুকরো।

দ্বর্ভাগা আয়নাটার সামনে যে লোকটা বর্সেছিল ককিয়ে উঠল সে, 'ওরে বাবা! হতচ্ছাড়া কোথাকার!'

আর নাপিত কেদারাটার দিকে তাকিয়ে স্তম্ভিত হয়ে গেল: মন্হন্তের মধ্যে উধাও হয়ে গেছে তার খদ্দের, যেন হাওয়ায় মিলিয়ে গেছে। শন্ধন্ পরে, সব যখন শাস্ত হয়ে আসে, সেলন্ন থেকে বার করে আনা হয় ছাগলটা, তখন খদ্দেরকে খর্জে পাওয়া যায় এক কোণে, গা ঢাকবার একগাদা কাপড় আর তোয়ালের মধ্যে...

কিন্তু ছাগলটা চিড়িয়াখানা থেকে পালাতে পারল কী করে?

আসলে, যে তিন মিটার উ°চু বেড়া এদের বহিজ'গং থেকে আলাদা করে রাখে, সেটা কেবল একটা আপেক্ষিক বাধা মাত্র। খোঁয়াড়ের অভ্যন্ত পরিবেশে বন্দিশায় যে সাপেক্ষ প্রতিবর্ত গড়েওঠে, সেইটাই সাধারণত এদের আটকে রাখে, শহরের রাস্তায় অবাধে ঘ্ররে বেড়াতে দেয় না। চিড়িয়াখানার নতুন এলাকায় যে দাগেস্তানী পাহাড়ী ছাগল আছে, তারা ছ্রটে এসে তাদের বেড়া ডিঙিয়ে যেতে পারে অনায়াসে, আর এসব বেড়াও হয় সাড়ে তিন মিটার উ'চু। সমান নৈপ্রণ্যে এরা লাফিয়ে ওঠে বাড়ির ছাদে, দেয়ালের সামান্য বন্ধ্রবতাও আঁকড়ে ধরে খ্র দিয়ে।

একবার এই রকম একটা ধাড়ী মন্দা ছাগলকে আমরা তার বাসার ভেতরে ঢোকাবার চেন্টা করছিলাম, কিন্তু ছাগলটা হঠাৎ বিরাট এক লাফ দিয়ে বেড়া আর জল-ভরা পরিখা ডিঙিয়ে... গিয়ে পড়ল শ্বেত ভল্ল্বকদের চত্বরের মাঝখানে।

একটু ঘাপটি মেরে উত্তর মের্র জানোয়ারগ্রলো ছাগলটার দিকে ছ্রটে এল, কিন্তু থেমে গেল হতভদ্ব হয়ে: একেবারে ওদের নাকের ডগার সামনে থেকে প্রায় না ছ্রটে বোঁ করে ছাগলটা লাফিয়ে উঠল ছয় মিটার উচ্চু এবড়ো-খেবড়ো দেয়ালে, মর্মার ম্তির মতো স্থির হয়ে রইল তার মাথায়।

কিন্তু ফুটকিদার হরিণ যে লাফ দিতে পারে তার তুলনায় এগ্রলো মনে হবে কিছ্রই নয়। অন্যান্য শহরের চিড়িয়াখানায় পাঠাবার জন্যে একবার আমাদের চিড়িয়াখানায় গোটা কয়েক ফুটকিদার হরিণ ধরার চেল্টা হচ্ছিল। সঙ্কীণ একটা প্রবেশপথ গিয়েছিল খাঁচা পর্যস্ত; ধীরে ধীরে সেইদিকে হরিণগ্রলাকে হঠিয়ে নিয়ে আসছিল নীরন্থ একসারি লোক। হঠাৎ গোটা পালটা ঘ্ররে পেছিয়ে গেল। পরের ম্বুতের্ত একটা হরিণ পেছনের পায়ে সামান্য বসেই লাফ দিয়ে চলে গেল লোকেদের মাথা ডিঙিয়ে। তার পেছ্র পেছ্র বাকি ১৪টা হরিণও লাফ দিলে। সে এক বিরল দ্শ্য! দ্রটো হরিণ ছিল চম্বরের ভিন্ন ভিন্ন জায়গায়। লাফ দিলে তারা একই সময়ে। কোনাচে মেরে লাফ দেওয়ায় দ্রত কাছিয়ে আসতে লাগল তারা। ম্বুত্রের মধ্যে শ্রন্য ধাক্কা থেয়ে ছিটকে গেল বলের মতো। পরের ম্বুত্রত যেন কিছ্রই হয় নি, এমনি ভাব করে তারা গিয়ে দাঁড়াল মাঠটায়, আগের মতোই শঙ্কত দ্গিটতে লক্ষ্য করতে লাগল লোকেদের।

আলগা মাটিতে খ্রেরে যে দাগ পড়েছিল তা থেকে আমরা হরিণদের লাফের দৈর্ঘ্য মাপি। দেখা গেল এই লম্ফবিশারদ চতুষ্পদেরা লাফ দিয়েছে প্রায় এগারো মিটার!

বাঘে যতটা লাফ দিতে পারে বলে শোনা যায়, সেটা খ্বই অতিরঞ্জিত। কেউ কেউ এমনও বলেন যে লম্বায় দশ মিটার কি আরো বেশি লাফ দেয় তারা। তবে এমনকি ঢাল্বর ম্থেও এতটা ঝাঁপ বিশ্বাসযোগ্য নয়। চিড়িয়াখানার সমতল চম্বরে বাঘ কখনো ছয় মিটারের বেশি লাফ দেয় নি।

তাহলে উস্নির বাঘ ফুর্টাকদার হরিণ শিকার করতে পারে কেমন করে? কারণ হরিণের দিকে চুপিচুপি ওঁৎ পেতে এগিয়ে এসে বাঘ শ্ব্র্ল্বলফ্ট দেয় না, সেইসঙ্গে এমন ভয়ঙ্কর গর্জন করে যে হরিণ একেবারে অবশ হয়ে যায়। দ্র প্রাচ্যের শিকারীরা বহ্বার লক্ষ্য করেছে যে হরিণ অনায়াসে লাফ দিয়ে আত্মরক্ষা করতে পারত, কিন্তু বাঘের বীভৎস গর্জনের পর সে একেবারে জায়গাটার সঙ্গে যেন গেথে যায়, ঘন ঘন এলোমেলো পা নাড়াচাড়া করে শ্ব্র্ । এইভাবেই নেকড়ের অতর্কিত আক্রমণে মারা পড়ে রো হরিণ, স্তেপের কৃষ্ণসার মৃগ, যদিও দ্রুত ছ্বুটে অনায়াসে আত্মরক্ষা করতে পারে তারা।

পার্সে ল

পার্সেলটা এসেছিল নভোসিবিস্ক থেকে। এ শহরের পশ্দোনের কিশোর জীববিদরা তা পাঠায় তাদের মস্কো সহযোগীদের কাছে।

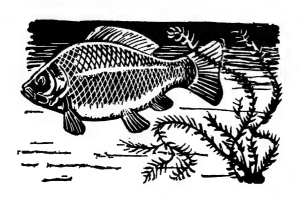
সাগ্রহে কাঠের প্যাকিং বাক্সটা খ্লতে লাগল ছেলেরা: সবারই ইচ্ছে তাড়াতাড়ি দেখে ভেতরে কী আছে। অবশেষে ঢাকনা খোলা হল, দেখা গেল দ্বটো কুসিয়ান মাছ। পড়ে আছে একেবারে নিশ্চল হয়ে। মনে হল মারা গেছে।

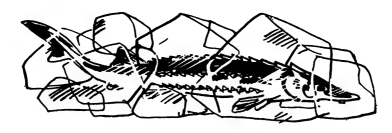
যে বাক্সে মাছ পাঠানো হয়েছিল তার ছিল দ্ব'দফা পাটাতন। মস্কোয় পাঠাবার সময় নভোসিবিস্কের ছেলেরা তার ফাঁকে বরফ ভরে দিয়েছিল। কিন্তু আসতে আসতে বরফ গলে যায়, জল বেরিয়ে যায় ফাটল দিয়ে।

মাছদ্বটোকে রাখা হল জলে। এক ঘণ্টা পরে একটা মাছ কানকো নাড়িয়ে নিঃশ্বাস নিতে লাগল। কিছ্কুক্ষণ পর গামলার জলের মধ্যে সাঁতরাতেও শ্বর্ক করল সেটা। দ্বিতীয় মাছটা কিন্তু মারা গিয়েছিল।

নভোসিবিস্ক থেকে মস্কো পর্যস্ত পাড়ি দিয়ে এসে যে মাছটা প্রনজীবিত হল, দ্বঃখের বিষয় তার গায়ে দেখা গেল শয্যাক্ষত। পার্সেল পাঠাবার সময় কিশোর প্রকৃতিবিদরা যদি ব্যক্ষি করে বাক্সে নরম তোষকের মতো কিছ্ব পেতে দিত, তাহলে এটা ঘটত না।

মস্কো কমরেডদের কাছে চিঠিতে নভোসিবিস্কের ছেলেরা জানিয়েছে যে তারা বহুদিন থেকে বিনা জলে মাছ বাঁচিয়ে রাখার পরীক্ষা চালাচ্ছে। লিখেছে, 'এভাবে আমরা মাছ বাঁচিয়ে রেখেছি এগারো দিন পর্যস্ত। সব সময় আমরা তাপমাত্রা





রেখেছি শ্ন্য ডিগ্রি সেণ্টিগ্রেডে। এগারো দিন পরে মাছ জলে ছাড়লে তা ফের বেণ্চে উঠেছে।

মস্কো চিড়িয়াখানার কিশোর জীববিদরাও ঋণী হয়ে রইল না — নভোর্সিবিস্কর্ণ পশ্দোনে পার্সেল পাঠাল তারা। তাতে ছিল কয়েকটা সোনালী মাছ। এই স্কুদ্রের অস্বাভাবিক যাত্রায় তাদের পাঠাবার আগে ছেলেরা একটা পরীক্ষা চালায়। মাছগ্বলোকে একটা কোটোয় প্রের তিন দিন ধরে তা রাখে বরফের মধ্যে। বাহাত্তর ঘণ্টা পরে জলে ছাড়ায় তারা আবার বেণ্চে ওঠে।

কিশোর প্রকৃতিবিদদের এই পরীক্ষাটার ব্যবহারিক তাৎপর্য অনেক। জলের মধ্যে রেখে জীবস্ত মাছ আমদানি করা খুব জটিল ব্যাপার, সব সময় তা সম্ভবপরও নয়। পরিবহণের এ পদ্ধতিতে প্রায়ই ধারু লেগে মাছেদের গা ছড়ে যায় খুব। মাছকে বাঁচিয়ে রেখে শুকনো প্যাকেটে পাঠানো অনেক সহজ।

মন্দের আর নভোসিবিস্কের ছেলেদের মধ্যে পার্সেল বিনিময়ের পর আমরা খবর পেলাম যে রেফ্রিজারেটর শিল্পের লেনিনগ্রাদ ইনস্টিটিউটেও একই রকম পরীক্ষা চলছে। আমাদের কিশোর জীববিদদের মতো সেখানেও প্রনর্জ্জীবন সম্ভব হয়েছে কেবল সেইসব ক্ষেত্রে যেখানে ঠাণ্ডায় জমানো হয়েছে কেবল মাছের গায়ের ওপরের স্তরটা। সে সময় মাছ থাকে তথাকথিত অ্যানাবিওসিস, বা 'আপাত-মৃত্যুর' অবস্থায়।

লেনিনগ্রাদ ইনস্টিটিউটে বরফ দিয়ে মাছেদের ঠান্ডা করা হয় শ্না ডিগ্রি সেনিগগৈছে পর্যন্ত। ল্যাবরেটিরতে ছোটো ছোটো কার্প মাছ নিয়ে পরীক্ষা করার পর ইনস্টিটিউটের কমারা বড়ো বড়ো মাছ নিয়ে শ্রুর করেন। আস্থাখানের কাছে একটা মৎস্য-কেন্দ্রে বড়ো বড়ো পাঁচটা স্টার্জন মাছকে ঠান্ডা করা হয়। মাছগ্রলো ছিল সাড়ে ষোলো ডিগ্রি সেনিটগ্রেড তাপের জল-ভরা দ্বটো পিপেতে। জলের মধ্যে ক্রমেই বেশি বেশি বরফ দিয়ে তার তাপমাত্রা নামানো হয় শ্না ডিগ্রিতে। নড়চড়া বন্ধ হয়ে যায় মাছেদের, 'আপাত-মৃত্যুর' অবস্থায় পেণছয় তারা। দ্ব'ঘন্টা পরে

মাছগ্নলোকে বার করে রাখা হয় বরফে, প্যাক করা হয় বিশেষ এক ধরনের বাক্সে। তারপর বাক্সগ্নলোকে তোলা হয় রেফ্রিজারেটর-জাহাজের খোলে। পরের দিন জাহাজ পে'ছিয় আস্ত্রাখানে। খোলা হল বাক্স। আগের মতোই মাছগ্নলো নিশ্চল, মনে হল মরে গেছে। কিন্তু উষ্ণ (১৭ ডিগ্রি) জলে তাদের রাখতেই তারা চাঙ্গা হয়ে ওঠে!

বলাই বাহ্নল্য, বিনা জলে জ্যান্ত মাছ পরিবহণ একটা স্বাভাবিক ব্যাপার হয়ে ওঠার আগে আরো পরীক্ষা চালাতে হবে কম নয়। তবে এখনি পরিজ্কার হয়ে উঠেছে যে এ রকম পদ্ধতি প্ররোপ্নির সম্ভবপর, অদ্রে ভবিষ্যতে কিশোর জীববিদদের পরীক্ষা ব্যাপকভাবে কাজে লাগবে।



বুরফ-ঢাকা সাগরে

অধিকাংশ সীলমাছ থাকে উত্তরে. ঠান্ডা সাগরে। অনেকক্ষণ ধরে তারা মাছ, বাগদা চিংড়ি, শামনক ইত্যাদি শিকার করার পর জল থেকে উঠে আসে তীরে কিংবা ভাসমান তুষার স্তরের ওপর। কিন্তু জল থেকে সীল উঠে আসে কী করে, যখন শীতকালে সমস্ত সাগর জুড়ে যায় তুষার স্তুরে? একটা মত আছে যে এরা তাদের শরীরের তাপ দিয়ে বরফ গলিয়ে কেবল ওপর থেকেই তুষার স্তরে ফুটো করতে পারে। এটা অবশ্যই ঠিক নয়। সামন্দ্রিক পশ্বদের দেহের উপরিস্তরে চর্বির মোটা আচ্ছাদনে ভেতরের তাপ ভালোভাবেই আটকে থাকে. তাই বরফের ওপর দীর্ঘকাল পড়ে থাকলেও তাতে সামান্য একটু তুহিন খালের মতো হয় মাত।

চিড়িয়াখানায় আমরা একটা পরীক্ষা চালাই, ফলে এ প্রশ্নের উত্তর মিলেছে। শরংকালে আমরা সাতটা গ্রীন্ল্যান্ডী সীলমাছকে ছাড়ি নতুন এলাকার একটা

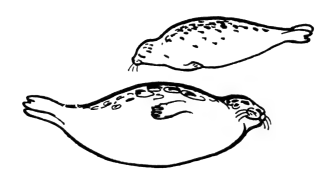
বড়ো পর্কুরে। শীতে তুষারস্তরে পর্কুর ঢেকে গেল, শর্ধর্ খাবার জায়গাটায় বরাবর ছিল খানিকটা বরফে না-ঢাকা খোলা জল। একবার ভয়ানক ভয় পেয়ে সীলমাছগরলো তাড়াতাড়ি জলের তলে গিয়ে লরকোয়। শিগ্গিরই খোলা জায়গাটাও বরফে ছেয়ে গেল, বন্ধ হয়ে গেল তাদের বাইরে বেরিয়ে আসার পথ। ঘণ্টার পর ঘণ্টা কাটল। অবস্থা বদলাল না। আশঙ্কা হল, জানোয়ারগর্লো মারা পড়ল না তো?

সকালে একটা ভাপের ফোয়ারা চোখে পড়ল আমার, পর্কুরের তুষারস্তরটার ওপরে উঠে সাবধানে এগিয়ে গেলাম জায়গাটার দিকে। স্বচ্ছ সবজেটে তুষার- স্তরের মধ্য দিয়ে বেশ দেখা গোল সাতটা সীলমাছের সবকটাই ছোট্ট একটা ফাটলে নাক গাঁজে একসঙ্গে বাতাস টানছে। আর তারা যে নিঃশ্বাস ছাড়ছে, তাতে ব্যুদব্যুদ উঠছে বরফের তলে, আর জলের দিকটা থেকে বরফ গলে যাচ্ছে। কয়েক ঘণ্টা পরে জায়গাটায় খোলা জল দেখা গেল।

সন্দেহ নেই যে উত্তরেও সীলমাছেরা ঠিক এই করে, কেননা বিভিন্নমুখী বাতাস, জোয়ার আর স্লোতের প্রভাবে মের্ সাগরের বরফে সর্বদা ও সর্বত্তই দেখা দের ফাটল। পরে আমাদের পর্যবেক্ষণের সঠিকতা সমর্থন করেন মের্-অভিযানী ও শিকারবিদরা, উত্তরের প্রাণিসম্পদ নিয়ে যাঁরা সন্ধান চালাচ্ছেন। সর্ব ফাটলে একদল সাম্বিদ্রক প্রাণীকে নাক গ্রন্ধে থাকতে দেখলে শিকারীরা বলে:

'সীলমাছেরা ফ্র' দিয়ে বরফ গলাচ্ছে...'

শীতে চিড়িয়াখানার পর্কুরটা ঢেকে যায় বরফের পর্বর স্তরে। সীলমাছেরা তখন জল থেকে উঠে আসে কদাচিং, বাতাসের তাপমাত্রার চেয়ে বরফের তলেকার জলের তাপমাত্রা তখন অনেক গরম। বসস্তে তারা বেরিয়ে আসে রোদ পোয়াবার জন্যে, ঘ্রমোয় অনেকখন ধরে, তবে সজাগ ঘ্রম। বরফ যখন একেবারে গলে যায়, তখন



ঘণ্টার পর ঘণ্টা সীলমাছেরা সাঁতরাতে পারে মোটর-লঞ্চের চেয়ে বেশি দ্রুত বেগে। জলাশয়টা তারা চষে বেড়ায় সব দিক থেকে — কখনো জলের তলে, কখনো ওপরে, কখনো চিং সাঁতার দিয়ে, কখনো-বা কাত হয়ে। জলে একটা মাছ ছাড়া মাত্র চিড়িয়াখানায় উত্তর-মের্বাসী এই পোষ্টোরা আশ্চর্য ক্ষিপ্রতায় তাকে তাড়া করে। স্থলে যারা অমন গ্রহুভার, বেচপ, তাদের কাছে সেটা আশা করা কঠিন।

শিকার করে আর সাঁতরে ক্লান্ত হয়ে সীলমাছ প্রায়ই প্রকুরের তলে ঘর্মায়ে

পড়ে। মিনিট তিন-চার নিথর হয়ে পড়ে থাকে সে, তারপর ওপরে উঠে আসে আধা-ঘ্নমন্ত অবস্থায়। এখানে সে তার বিপল্ল ফুসফুস ভরে নিঃশ্বাস নেয়, ম্হতের জন্যে চোখ মেলে তারপর ফের তলিয়ে যায় নিচে।

সীলমাছের ঘ্ম সর্বদাই ছটফটে। তুষারস্তরের ওপরে থাকলে প্রতি পাঁচ মিনিট অন্তর চোখ মেলে তারা। ঘ্ম ভেঙেই সীলমাছ দ্রুত চোখ ব্রলিয়ে নেয় চারিদিকে, যেন যাচাই করে নিতে চায়, কোথাও কোনো বিপদ নেই তো? শ্বেত ভল্ল্বক নেই তো কাছাকাছি? তারপরেই সঙ্গে সঙ্গে ঘ্রমিয়ে পড়ে। মনে হবে ব্রবি, নিরাপত্তার এ ব্যবস্থাটা ওরা ভেবে বার করেছে। কিন্তু সাম্বিদ্রক জীবেরা এটা করে তাদের স্বক্তায়, জন্মগত (অনপেক্ষ) প্রতিবর্ত ক্রিয়ায়, উত্তর মের্র স্বকীয় জীবন-পরিস্থিতিতে তা গড়ে উঠেছে তাদের প্র্বিপ্রব্রুবদের স্ক্রীর্ঘ অভিজ্ঞতায়।

সাম্দ্রিক সিংহ আর অতোলিং

'এ আবার কী ব্যাপার?!' সাম্বিদ্রক সিংহের শব-ব্যবচ্ছেদ করে অবাক হলেন চিড়িয়াখানার ডাক্তার। 'পাকস্থলী আর নাড়িতে এর এত ক্ষত কেন? খাদ্য থেকে? কিন্তু গ্রীন্ল্যান্ডী সীলমাছগ্র্লোও তো এই একই নাভাগা মাছ খায়, অথচ দিব্যি আছে ওদের পাকস্থলী।'

চিড়িয়াখানা যত সাম্বিদ্রক সিংহ (দীর্ঘকর্ণ সীল-মাছ) পেয়েছে, থেকে থেকেই কেন রোগে পড়েছে তারা?

এই রহস্য উদ্ধারের চেণ্টা চালালাম আমরা, এবং শিগ্গিরই লক্ষ্য করলাম যে সাম্বিদ্রক সিংহের পরিপাক-পথটার, 'অতোলিং', বা নাভাগা মাছের কানের ছোটো ছোটো হাড় ছড়ানো।

আর নাভাগা মাছ এরা খেত বিপর্ল পরিমাণে।
অতোলিতের ধারগর্লো ভয়ানক খাঁজ-কাটা, উখোর
মতো। সামর্দ্রক সিংহের পাচক রসে সে হাড় গলে না,
পাকস্থলী আর নাড়িতে আটকিয়ে গিয়ে তাদের গা
আঁচড়ে দেয়। আঁচড়ের জায়গাগ্রলোয় দেখা দেয়
ক্ষত।

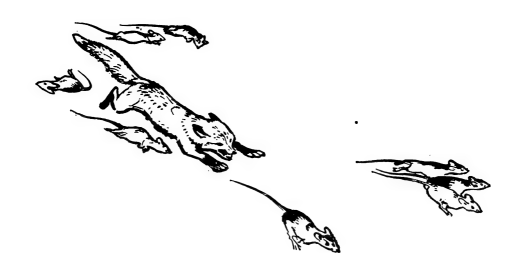
চিড়িয়াখানায় প্রতিটি সাম্বদ্রিক সিংহ পেত দিনে ষোলো কিলোগ্রাম করে নাভাগা মাছ। তার মানে, একদিনেই তার পেটে জমত অন্তত দ্ব'-তিন ম্বঠো করে অতোলিং। বোঝাই যায়, ছোটো ছোটো এই করাতগ্বলো কী জখম করেছে ঐ হতভাগ্য জীবগ্রলোকে!

কিন্তু অতোলিতে গ্রীন্ল্যান্ডী সীলমাছের স্বাস্থ্যহানি হল না কেন, যদিও সামন্দ্রিক সিংহের চেয়ে নাভাগা মাছ তারা পেত খানিকটা কম? খুব সম্ভব এইজন্যে যে গ্রীন্ল্যান্ডী সীলমাছ যেসব জলে থাকে, নাভাগাও থাকে সেখানে। ক্রমাগত তা খাওয়ায় তারা ও খাদ্যটার সঙ্গে নিজেদের খাপ খাইয়ে নিয়েছে: নাভাগা খাওয়ার আগে তারা কামড়ে ফেলে দেয় তার মাথাটা। তাই অতোলিং-ও তাদের পেটে যায় না।



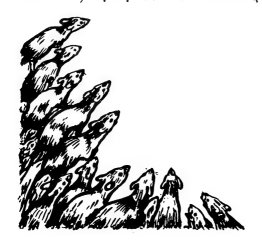
সাম্বিদ্রক সিংহের এ অভ্যাস গড়ে ওঠে নি, কেননা তাদের জন্মস্থান দক্ষিণ আর্মেরিকা, সেখানে তারা খেত অন্য খাদ্য।

সাম্দ্রিক সিংহদের মৃত্যুর কারণ জানার পর বাকি যারা টিকে ছিল, তাদের দেওয়া হত মুড়ো-ছাড়া নাভাগা মাছ।



स्थिए दे मृत्त्र मह्म याम

একসময় মন্তের ঘর-বাড়ি, তল-কুঠরি আর গ্রানামে গিজগিজ করত ধেড়ে ই'দ্রা। চিড়িয়াখানারও সর্বত্র সে'ধিয়েছিল ওরা। ই'দ্রা ছিল প্রতিটি খোঁয়াড়ে, প্রতিটি খোঁলা চত্বরে, প্রতিটি বাসা-বাড়ি আর আপিসে। জানোয়ারদের খাদ্য চুরি করত তারা, নড়বড়ে করে দিত দেয়াল-খাটি, প্রাণনাশ ঘটাত প্রাণীদের। জলাশয়ের



ধারে ওঁৎ পেতে থাকত তারা ছোটো ছোটো জলচর পাখি ধরার জন্যে। প্রকুর আর আ্যাকোয়ারিয়মে টুক করে ডুব দিয়ে মাছ মারত। এদের সঙ্গে লড়ার কিছর একটা উপায় ভেবে বার করা দরকার। কেননা বিষ বা ইনজেকশন চিড়িয়াখানায় অচল, তাতে ই'দর্রের সঙ্গে সঙ্গে অন্যান্য জন্তুও মারা পড়তে পারে বিষে। কল পেতে ধরার চেন্টা করলাম আমরা, ছোটো ক্যালিবারের বন্দর্ক দিয়ে গর্লি

চালালাম। কিন্তু তাতে যা ধ্বংস হল তাদের জায়গা নিল আশেপাশের পাড়া থেকে আসা নতুন অক্ষোহিণী।

চিড়িয়াখানার জীবনে নিজেদের বেশ খাপ খাইয়ে নিয়েছিল ই'দ্বরেরা। প্রকাশ্ড প্রকাশ্ড যেসব পাখি কেবল পচা মাংস খেয়ে থাকে, তাদের ডেরায় অসঙ্কোচে মাতব্বরি করে বেড়াত তারা। তবে তিতির-বাজদের খাঁচায় ঢ়ৢ মারার ঝুকি নিত কদাচিৎ, এদের 'খাদ্য-তালিকায়' এই চটপটে তীক্ষ্মদন্তীরাই ছিল সবচেয়ে উপাদেয় ডিশ। রাত্রে পে'চাদের কাছে কদাচ না গেলেও ই'দ্বরেরা তাদের খাবার মারত দিনের বেলায়। এ রকম হামলায় তাদের দ্বশিচন্তার কিছ্ব ছিল না, কেননা দিনের বেলায় পে'চা নিশ্চল হয়ে বসে থাকে। এই শিকারী পাখিরা সাধারণত শিকার ধরতে শ্রুর করে অন্ধকার নামলে।

ফেজণ্ট আর ময়্রদের চত্বরে ই'দ্রদের উৎপাত ছিল খ্রই বেপরোয়া। রাত্রে তারা এসে হামলা করত আর আইনসঙ্গত ঘরের মালিকদের রাত কাটাতে হত গাছের ডালে। এমনকি বেড়ালেরাও মাঝে মাঝে হটে যেত এই ই'দ্রর অক্ষোহিণীর ঔদ্ধতোর সামনে।

এই ঘোর শন্ত্র সঙ্গে লড়াইয়ে আমরা ফেজণ্টদের অন্য জায়গায় সরিয়ে সেখানে ঈগল-পে'চাদের বসাই কয়েকবার। তখন সকালে তন্দ্রাল্ম পে'চাদের নথে দেখা যেত আধ-খাওয়া ই'দ্রর। কিন্তু সেইটেই সব নয়। মাটিতে চিহ্ন দেখে বোঝা যেত রাতে এখানে তুম্ল সংঘর্ষ হয়ে গেছে। যারা ডিউটিতে থাকত সত্যিকারের যুদ্ধ দেখেছে তারা। পে'চার হাতে ধরা পড়া ই'দ্রেরের ডাকে উর্জেজত হয়ে তাকে প্রায়ই আক্রমণ করত আরো কয়েক ডজন ক্ষিপ্ত তক্ষ্মিদন্তী। প্রকান্ড এই নৈশ পাখিটা সে আক্রমণ ঠেকাত, ধারালো নখে চেপে ধরত তার শন্ত্রদের, পিষে টুকরো টুকরো করে ফেলত। তাহলেও ই'দ্রবদের হামলায় এমন ভয়ঙ্কর শিকারী পাখিকেও তার শিকারটি নিয়ে আশ্রয় নিতে হয়েছে গাছে। আর তার চেয়ে কমজোরী অন্য জাতের ছেয়ে রঙের পে'চাদের আমরা সকালে কখনো কখনো দেখেছি ই'দ্রেরে আক্রমণে ছিয়ভিন্ন হয়ে পডে আছে।

তবে যতই দাপট কর্ক, ঈগল-পে চার সঙ্গে দ্'দিন লড়াইয়ের পর ই দ্রেরা বহুদিন এখানে আর টিকি দেখাত না।

স্তেপের কোরসাক জাতের অনতিবৃহৎ ক্ষিপ্র শেয়ালটাও ই'দ্বনদের জব্দ করে সমান সাফল্যে। শাহ্র সংহারের জন্যে তাকে যে জায়গাটা 'দেওয়া হয়', সকালে তা

দেখা যেত শবদেহে আকীর্ণ: 'এখানে ওখানে পড়ে থাকত প্রচুর পরিমাণ ই'দ্বর, মাথার খ্লি তাদের টুকরো টুকরো, আর কিছ্বই যেন হয় নি, এমনি ভাব করে গ্রিটস্টি মেরে কোরসাক নিশ্চিস্তে নিদ্রা দিত কোণটিতে।

১৯৩৫ সালের বসন্তে মস্কোয় আসেন লণ্ডন জন্ব-এর ডিরেক্টর উইওয়ের্স। আমাদের চিড়িয়াখানায় এসে তিনি জানান যে তাঁদের পশ্দোনে ইণ্নুরের সঙ্গে সফল লাড়াই চালানো হয় একটি উদ্ভিদের একস্ট্রাক্ট দিয়ে। উদ্ভিদটি হল সামন্দ্রিক পেরাজ (Scilla maritima), বন্য অবস্থায় তা পাওয়া যায় ভূমধ্যসাগর ও আটলাণ্টিক মহাসাগরের কূলে। ওটা আমাদের 'প্রলেসকা'র স্বগোত্ত, তার খনুবই কাছাকাছি জাতের উদ্ভিদ পাওয়া যায় কৃষ্ণ সাগর তীরে, সুখুমি এলাকায়।

লশ্ডনে ফিরে ডক্টর উইওয়ের্স পরীক্ষার জন্যে আমাদের এক বোতল একস্ট্রাক্ট পাঠান। লেবেলে লেখা ছিল, বিষটা কেবল তীক্ষাদন্তীদের ওপর কাজ করে, অন্য জন্তুদের পক্ষে তা একেবারে নিরাপদ। তাহলেও বিজ্ঞাপনকে বিশ্বাস করতে ভরসা হল না। ঠিক হল আগে কয়েকটা পরীক্ষা করে দেখা যাক। বিশেষভাবে ধরা ই দ্র, বেড়াল আর চড়্ইদের দেওয়া হল বিষ-মেশানো খাবার। একদিন বাদে ই দ্ররের খাঁচায় দেখা গেল ই দ্রেরের দেহের পশ্চাদ্ভাগ অসাড় হয়ে গেছে, কিন্তু বেড়াল আর চড়ুই দিব্যি আছে আগের মতোই।

বিজ্ঞাপন তাহলে মিছে কথা বলে নি। পরীক্ষা শেষ করার পর আমরা ই দ্বরগ্বলোকে নিদি ভি সময়ে খাবার খেতে আসতে অভ্যস্ত করাই — খাবার দেওয়া হত দ্বধে ভেজানো শাদা রুটি। তারপর একস্ট্রাক্ট মেশানো দ্বধে দ্ব'কিলোগ্রাম

শাদা রন্টি ভিজিয়ে চিড়িয়াখানার ওইসব জায়গাগনুলোয় তা রেখে দিয়ে ফলাফলের অপেক্ষায় রইলাম। পরের দিনই ই'দন্র অদৃশ্য হল। শন্ধন্ কর্খনো-সখনো দন্'- একটা চোখে পড়ত রাস্তায়, শরীরের পেছনের দিকটা তাদের অবশ।

জলচর পাখিদের খাবার জায়গায় বরাবরই কয়েক শ' করে ই'দ্বর দেখা যেত। এবার কিন্তু পাখিদের জন্যে দেওয়া খাবারের কাছে আসে কেবল চারটি ই'দ্বর-ছানা।

চিড়িয়াখানার এলাকায় সর্বদাই আশ্রয় নিত বহু বেড়াল। ম্বিক অক্ষোহিণীকে তারা খানিকটা ভয়



পেলেও মোটেই উপোস দিত না। চিড়িয়াখানায় বিষ ছড়াবার পর বেড়ালেরা পড়ল মুশকিলে: ই'দ্বর না থাকায় তারা জলচর পাখি শিকার করতে শ্বর্ করল। অগত্যা গ্বলি করে মারতে হল বেড়ালদের।

ব্যাপারটা এতেই চুকল না: ই'দ্বরের ফাঁকা গর্তগর্লো থেকে রাস্তায় বেরিয়ে আসতে লাগল পিস্ব কটি, দশ করা চুলকিয়ে মরত।

তবে মস্কো ই'দ্রে বিদ্রেণ সম্ভব হয় কেবল ত্থন, যখন শ্ব্র চিড়িয়াখানায় নয়, মস্কোর সমস্ত মহল্লাতেই সংগঠিত সংগ্রাম চলে তাদের বিরুদ্ধে। এখন রাজধানীতে ই'দ্রে দেখা যায় কালে-ভদ্রে। আমাদের দক্ষিণ অঞ্চলে চাষ হচ্ছে সাম্ভিক পে'য়াজের, কেননা ওষ্ধ হিশেবেও তা প্রযুক্ত হচ্ছে।

কানা পাইক মাছ

কয়েকটা পাইক মাছ থাকে মস্কো চিড়িয়াখানার বড়ো-সড়ো, প্রচুর আলোকিত একটা অ্যাকোয়ারিয়মে। সবকটা মাছেরই রঙ উজ্জ্বল হলদেটে, শ্বধ্ব একটা একেবারে কালো। যারা মাছের ব্যাপারী, চিড়িয়াখানায় তারা এলে অ্যাকোয়ারিয়মের কাছে অনেকখন দাঁড়িয়ে দাঁড়িয়ে কালো মাছটাকে লক্ষ্য করে। প্রায়ই মন্তব্য শোনা যায়:

'অবাক কাণ্ড! বাইরে থেকে পাইক যেমন হয় তেমনি, অথচ রঙটা তেমন নয়। নিশ্চয় অন্য জাতের...'

না, ওই একই জাতেরই! ব্যাপারটা হল, মাছের রঙ নির্ভর করে আলোর ওপর। আলো যত জোরালো হবে, মাছের চামড়ার রঙও হবে তত ফিকে। সেটা হয়, কারণ আলোর প্রতিক্রিয়ায় চামড়ার রঞ্জক-কণাগ্রলো ছোটো ছোটো ডোরায় এসে জমে, ফলে সাধারণভাবে গা ফ্যাকাশে হয়ে যায়। সেইজন্যেই উজ্জ্বল আলোর অ্যাকোয়ারিয়মে রাখা পাইক মাছগ্রলো অমন হলদেটে।



কিন্তু কালো পাইকটাও তো ওই একই আনেরারিয়মের একই জলে পাশাপাশিই থাকে। পরিস্থিতিটা প্ররোপ্রবি এক, অথচ চামড়ার রঙ একেবারেই অন্য রকম।

তফাংটা হল কেন?

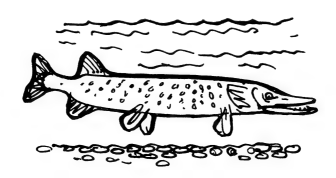
যদি মন দিয়ে নজর করা যায়, তাহলে ব্রুবতে অস্ক্রবিধা হয় না যে কালো পাইকটা কানা। দ্ব'চোখেই তার শাদা ঢেলা। অন্সন্ধানে দেখা গেল, আলো রঞ্জক-কণাকে প্রভাবিত করে সোজাস্ক্রজি চামড়া ভেদ করে নয়, চোখের মধ্য দিয়ে গিয়ে, এবং সোজাস্ক্রজি রঞ্জক-কণার ওপর নয়, মস্তিষ্ক মারফত। চোখের মণিতে জবলজবলে

আলো পড়লে স্নায়ন্র প্রান্তগন্লো উত্তেজিত হয়ে ওঠে; স্নায়ন্ন বেয়ে সে উত্তেজনা পেণছিয় মন্তিন্দে, সেখান থেকে চামড়ায়, যার ফলে তার রঞ্জক-বিন্যাস বদলিয়ে যায়। মাছের যদি চোখ বে'ধে রাখা হয়, তাহলে কয়েক মিনিটের মধ্যেই তার রঙ খানিকটা কালচে হয়ে উঠবে, এমনকি আলো যদি খনুব জোরালো থাকে তাহলেও। পাইকের চোখে যদি লাল কাঁচের আঁটো করে বসা চশমা পরানো হয়, তাহলেও এই ঘটবে।

কালো পাইকটা চমংকার হৃষ্ট-পৃষ্ট, নিজের অন্ধণ্ণ তার যেন কোনোই অস্কবিধা হাঁয় না। কাছ দিয়ে কোনো ছোটো মাছ সাঁতরে গেলে সে তাকে গিলে ফেলে চক্ষ্মমান্ পাইকগ্মলোর চেয়ে খারাপ নয়, কেননা শিকার যে কাছিয়ে আসছে সেটা সে টের পায় জলের কম্পনে, কিংবা হয়ত মাছের ডাক শ্বনে। মাছেরা যে ডাকে, তা এখন প্রমাণিত।

যারা মাছ ধরে তারা সবাই নিশ্চয় দেখেছে, খ্ব গভীরে যেখানে আলো পের্ণছয় কম, সেখান থেকে ছিপে টেনে তোলা গাঢ় রঙের মাছ ফ্যাকাশে হয়ে ওঠে কত তাড়াতাড়ি। রোদ্রময় অগভীর জলে ঐ একই মাছ রঙে উজ্জ্বল বালি বা ন্তির সঙ্গে মিলে যায়।

পরিবেশের পটের সঙ্গে মিশে যাওয়া গায়ের রঙকে বলা হয়় প্র্চপোষিত বা সামঞ্জস্যবিধায়ক রঙ। হিংস্ল মাছের আক্রমণ থেকে তা বহু মাছকে বাঁচায়, আবার অগভীর জলে অলক্ষ্যে শিকারের দিকে এগিয়ে যাবার ক্ষেত্রে হিংস্ল মাছকেও সাহায্য করে তা। পরিবেশের সঙ্গে খাপ খাইয়ে নেবার ব্যাপারে প্রাণীদের স্লায়্ব-ব্যবস্থার ভূমিকা কী, তা এ দৃষ্টান্ত থেকে ভালো বোঝা যাবে।



শাদা খরগোস

বসন্তে খরগোসেরা তাদের 'ওভারকোট খোলে', অর্থাৎ শীতে গজানো ঘন লম্বা লোম তার দলায় দলায় খসে পড়ে, তার জায়গায় দেখা দেয় গ্রীষ্মকালীন বাহারে পোষাক, অর্থাৎ লোম গজায় ছোটো ছোটো আর পাতলা। খরগোসদের লোম বদলায় মার্চ, এপ্রিল, এমনকি মে মাসেও; কী রকম জল-বায়্বর পরিষ্থিতিতে তাদের বাস, তার ওপর সেটা নির্ভর করে।

সারা গ্রীষ্ম শাদা খরগোসের গা ঢাকা থাকে লালচে-খয়েরী রঙের অপেক্ষাকৃত পাতলা লোমে। কিন্তু শরৎ এলে মনে হবে যেন লোম না বদলিয়েই তা ফের শাদা ও ঘন-লোমশ হরে তঠে।

গ্রীন্সোপযোগী ছোটো ছোটো পাতলা লোমের স্থলে এই শীতের লোমের বর্দালটা হয় বেশ দ্রত — সাধারণত দ্র'তিন সপ্তাহের মধ্যে। মাঝে মাঝে খরগোসের মাথার সবটা শাদা হয় না, এমনকি শীতকালেও থাকে ছোপ-ছোপ। প্রায়ই শীতে শাদা খরগোসের কান, নাক, গাল আর চোখের ওপরটাতেই বাদামী-ধ্সের দাগ থেকে যায়। যেসব খরগোসের গরমের লোম বর্দালিয়ে শীতের লোম গন্ধায় বড়ো বেশি দেরি ক'রে, একেবারে ঠান্ডা পড়ার মুখে, রাত বড়ো হতে শ্রুর করার সময়, তাদের বেলাতেই এটা হয়।

হেমন্ডের ছোটো দিনগন্লোতেই শ্বর হয় রঙ বদলানো আর শাদা লোম বাড়ার প্রক্রিয়া।

চিড়িয়াখানায় হেমন্তে খরগোসের রঙ বদলানো পর্যবেক্ষণ করে আমরা প্রশ্ন রাখি: কিন্তু গ্রীচ্মের লোমগ্বলোর দশা কী হল?

তা খসে পড়তে দেখা যায় কম।

তার জবাব আমরা পাই একটা পরীক্ষা চালিয়ে। জ্বলাইয়ের শেষে তিনটে শাদা খরগোসকে বাসমা'র রঙ, মেহেদীর রঙ আর হাইড্রোজেন পেরোক্সাইড মাখাই।

রঙ দাঁড়াল তাদের জবলজবলে বাদামী চেহারা, একেবারে হেমন্ত পর্যন্ত তারা এই অস্বাভাবিক রঙ নিয়ে গরব করে বেড়াল। কিন্তু নভেম্বরের মাঝামাঝি আসতেই

'বাদামীরা' হয়ে গেল একেবারে শাদা, শ্বধ্ব কানের ড্গাটি রয়ে গেল কালো। নতুন নতুন বহ্ব লম্বা লম্বা শাদা লোম গজিয়ে গ্রীচ্মে রাঙানো লোমগ্বলোকে প্ররোপ্রারি টেকে ফেললে।

গ্বলে দেখা গেল, গ্রমকালে রাঙানো প্রতিটি লোম পেছ্ব গজিয়েছে ৮—১০টি করে শীতকালের লোম।

আরো দেখা গেল, কোনো কোনো শাদা লোমের ওপরটা রয়ে গেছে বাদামী। তার মানে, খরগোসের শীতের লোম গজাতে থাকে জ্লাই থেকেই, যদিও প্রবলভাবে তা বাড়ে কেবল হেমন্ডেই।

হেমন্তে শাদা লোম দ্রত বেড়ে উঠে গ্রীন্মের কালচে লোম ঢেকে ফেলে।

চুল আমরা গর্নণ খরগোসের পিঠ থেকে ছোটো এক টুকরো চামড়া চে'ছে নিয়ে। সেটা কাটার সময় খরগোসটার কোনোই ভাবান্তর হল না, যেন টেরই পায় নি যে তার গা থেকে 'জীবন্ত ছাল ছাড়িয়ে নেওয়া হচ্ছে'। সত্যিই, শাদা খরগোসদের খ্ব একটা বৈশিষ্ট্য আছে, তাদের চামড়ার

ওপরের স্তর (এপিতেলি) অনেকখানি চে'ছে নিলেও বড়ো একটা রক্ত বেরয় না।

ধরে নিতে হয় যে বিশেষ যন্ত্রণাও বোধ করে না সে।

একবার শিকারে জখম একটা খরগোসকে মাটি থেকে তোলা হয় তার লোম মুঠো করে চেপে।



বিঘং পরিমাণ চামড়ার একটা পাতলা স্তর রয়ে গেল হাতে, কিস্তু চামড়ার অনাব্ত প্র অংশটার কোথাও বিন্দ্রমাত্র রক্ত দেখা গেল না।

আরেকবার শীতে আমরা এক খরগোসের সন্ধান পাই, শেয়াল তাড়া করেছিল তার পেছনে।

শেয়ালটা খুব চেপে ধরেছিল খরগোসকে, থেকে থেকেই কোনাচি মেরে তার পথ আটকাচ্ছিল। দু'জায়গায় সে একেবারে এসে পড়েছিল তার শিকারের কাছাকাছি, তাহলেও দুবুতগামী খরগোসটাকে সে ধরতে পারে নি: পাশ দিয়ে লাফিয়ে গিয়ে সে তার চামড়া কামড়ে ধরে...



কিন্তু দাঁতে কেবল খরগোসের একটুকরো চামড়া নিয়েই তাকে দাঁড়িয়ে থাকতে হয়। খরগোস ততক্ষণে অনেক এগিয়ে গেছে।

দ্ব'বার দেখা গেছে, শেয়ালের পায়ের চিহ্নের কাছে লব্টচ্ছে উগড়ে-ফেলা খরগোসের লোম আর চামড়া, কিস্তু বরফের ওপর এক ফোঁটা রক্তকেও টকটক করতে দেখা যায় নি। খরগোস ধরা পড়ে নি।

শাদা খরগোসরা বে°চে যায় তাদের চামড়ার আলগা উপরি-স্তরের দৌলতে, যেমন কিছু কিছু টিকটিকি বাঁচে তাদের সহজে খসে-আসা লেজ দিয়ে।

একই রকম ব্যাপার দেখা যায় হ্যাজেল-গ্রাউজদের বেলায়। প্রচণ্ড ভয় পেলেই তার পালক ঝরে যায় খুব সহজে, অথচ বনে বেশ জোরে উড়ে গেলেও তা খসেনা।

শিকারীর গর্বল খেলেও তাই হয়: মৃত্যু খিণ্চুনিতে ছটফট করে পাখিটা, আর তার চারিপাশে গড়ে ওঠে ঝরে পড়া পালকের বেন্টনী। দ্রুত ঘনিয়ে আসা বিপদের ম্বথ হ্যাজেল-গ্রাউজ যত তাড়াতাড়ি পালক ছড়ায় তাতে বাজ বা অন্য কোনো শিকারী পাখির ছোঁ থেকে সে মাঝে মাঝে বে'চে যায়, উড়ন্ত পাখিটার নরম পালকের মেঘে লক্ষ্যচ্যুত হয় তারা। তাই, এই বৈশিষ্ট্যটাকে ধরা উচিত আত্মরক্ষা প্রতিযোজন ব'লে।

🔻 ঈগলের শিকার



'অম্বকারে ও বসে আছে যে?' জিজ্ঞেস করলাম গৃহস্বামীকে। 'এতে যে ওড়াই ভূলে যাবে।'

পাখির মালিক ম্চকে হাসল। পাখিটাকে বাইরে এনে সে তার মাথা থেকে টুপি খ্লে ছেড়ে দিল। প্রকাণ্ড শিকারী পাখিটা তার বিশাল ডানা নেড়ে পাক

দিতে লাগল ছাউনির ওপরে। ক্রমে ক্রমে খুব উ'চুতে উঠে গেল ঈগলটা, মনে হল আর ফিরবে না। কিন্তু তার মালিক জােরে হাঁক দিতেই ঈগল ডানা গ্রুটিয়ে পাথরের মতাে পড়তে লাগল আমাদের পায়ের দিকে। একেবারে মাটির কাছাকাছি এসেই সে তার ডানা মেলে হালকাভাবে মাটি ছ'ল। আগের জায়গায় তাকে নিয়ে গিয়ে পারুকার হিশেবে দেওয়া হল বড়াে একখণ্ড মাংস।

পালকওয়ালা বন্ধনুর গায়ে আদর করে হাত বর্নলিয়ে গৃহস্বামী বললে, 'খাশা শিকারী। তুষার পাত শ্রুর হচ্ছে। যদি চাও তো কাল প্রথম তুষার পাতে চলো, একসঙ্গে যাই শিকারে।'

আমি রাজী হলাম। সকালে রওনা দিলাম ঘোড়ায় চেপে। কাজার্থটির হাত ছিল একটা বিশেষ ঠেকার ওপর, চামড়ার দস্তানায় ঢাকা। ঈগলটা তার ওপর বসে ছিল নিশ্চল হয়ে। একটা নীরন্ধ টুপিতে তার মাথাটা প্রুরো আঁটা।

শিগ্ গিরই নেকড়ের পায়ের চিহ্ন চোখে পড়ল, আর গোটা দশ কিলোমিটার পরে দিগন্তে দেখা গেল নেকড়েকেই। ঈগলের মাথা থেকে টুপি খ্লে নিল শিকারী, বিরাট পাখিটা উড়ে গেল আকাশে।

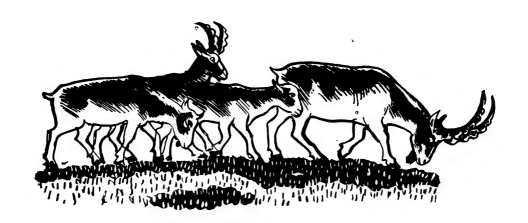
করেকবার পাক দিয়ে ঈগলের নজরে পড়ল তার শিকার, একেবারে হিশেব করে সে পেছ্র নিলে। উড়তে লাগল শোঁ শোঁ করে, ঈগল আর নেকড়ের মধ্যে ব্যবধান দ্রুত কমতে লাগল। প্রাণপণে ঘোড়া ছোটালাম আমরা। কিন্তু কয়েক মিনিটের মধ্যেই নেকড়ে আর তার ডানাওয়ালা পশ্চাদ্ধাবক হারিয়ে গেল পাহাড়তলির আড়ালে।

অকুস্থলে যখন পেশছলাম, তখন পাখি আর জানোয়ারের দ্বন্দ্বযুদ্ধে শিকারীর হস্তক্ষেপ প্রায় অনাবশ্যক। এক পায়ে ঈগল পাখিটা তার শিকারের উর্তে নখ বিশিয়ে অন্য পায়ে উল্টে ফেলা নেকড়ের মুখটা চেপে ধরেছে। পাখি তাকে এত জারে ঠেসে ধরেছে যে সিধে হতে দিচ্ছিল না। কাঁচা চামড়ার বেল্টে পাখির পা বেশ শক্ত করে গাঁথা। এই সাবধানতাটুকু অনাবশ্যক নয়: নইলে জােরদার নেকড়ে সিধে হবার চেন্টায় ঝাঁকুনি দিতে গিয়ে ঈগলের ঠ্যাঙ ভেঙে ফেলতে পারত।

লডাই শেষ হয়ে আসছিল। শিকারী ঈগলের কাছে গিয়ে চট করে তার

আলখাল্লা ছ্বড়ে দিলে তার ওপর, আর আলখাল্লার তলে খপ করে টুপি পরিয়ে দিল তার মাথায়। সঙ্গে সঙ্গেই নরম আর শাস্ত হয়ে এল পাখিটা।

বলাই বাহনুল্য, নেকড়েকে ঘায়েল করা ঈগলের পক্ষে সহজ নয়। সেইজন্যেই শিকারী আরো বেশি ভালোবাসে আর কদর করে তার দ্বঃসাহসী পাখিটাকে, যা শরতে তার জন্যে শিকার করে দেয় বহন্ খরগোস, শেয়াল এবং আরো নানা ফারওয়ালা জন্তু।



হিংস্র জতুদের শিকার

গর্প্ত আশ্রয় থেকে খরগোস লাফিয়ে বেরলে শেয়াল তার পেছর ধাওয়া করল শতখানেক মিটার। কিন্তু সঙ্গে সঙ্গেই তার পাল্লা ধরতে না পারলে সে খরগোসকে ছেড়ে দিয়ে ই দর্র শিকার চালিয়ে যায়। সাধারণত অনি শিচত শিকারের পেছর নিয়ে অযথা শক্তিক্ষয় করে না হিংশ্র জন্তুরা। একবার লাফ দিয়ে ফসকে গেলে বনবিড়ালও আর খরগোসের পেছর নেয় না।

অথচ লোকের ধারণা হিংদ্র জন্তুর হাত থেকে অব্যাহতি পাওয়া যায় কেবল দৌড়ে ছুটে। এটা সত্যি নয়, যদিও ক্ষিপ্রতারও যথেষ্ট গুরুত্ব আছে।

ইউক্রেনের স্তেপে একবার দেখেছিলাম, খরগোসরা খাচ্ছে, আর একটা শৈয়াল তাদের ঘিরে পাক দিতে দিতে ক্রমাগত কাছিয়ে আসছে, কিন্তু পাক-খাওয়া ম্তিটায় ক্রমশ অভ্যন্ত হয়ে গিয়ে সেদিকে ভ্রক্ষেপই করছে না খরগোসগন্লো।

মন্দের ফার ইনস্টিটিউটের জীব-টেকনোলজি বিভাগের স্নাতকোত্তর গবেষক ম. প. পাভলভ কিমিয়ার প্রাণীদের জৈবিক বৈশিষ্ট্য পর্যবেক্ষণ করিছলেন। একবার তিনি পাহাড়ের গাছপালাভরা ঢাল্ব দিয়ে যাচ্ছিলেন। তৃণক্ষেত্রে তাঁর চোথে পড়ল একটা শেয়াল, তার কিছ্ব দ্বের নিশ্চিন্তে ঘাস খাচ্ছে একটা খরগোস। গাছের সঙ্গে স্পেটে থেকে তিনি লক্ষ্য করলেন যে শেয়ালটা যেন খরগোসকে দেখে নি এমনি

ভাব করে যখন তার কাছ দিয়ে যাচ্ছিল, তখন খরগোসটা মাত্র খানিকটা ছুটে গিয়ে ফের তার খাওয়া চালাচ্ছিল।

এইভাবেই চলল অনেকখন।

শেষে বাতাসে পাভলভের ওভারকোটের ঝুলের দিকটা দ্বলে উঠল। সেটা খরগোসের চোখে পড়তেই এক লাফে সে লব্বিয়ে গেল ঢাল্বর আড়ালে। শেয়াল সেটা লক্ষ্য করে নি, তখন সে তাকিয়ে ছিল উল্টো দিকে। তারপর যখন সে খরগোসকে আর স্বস্থানে দেখল না, তখন চণ্ডল হয়ে উঠল শেয়ালটা, গন্ধ শ্বকতে লাগল তার চিহের, তারপর লাফাতে লাফাতে তার পেছ্ব নিল।

- ম. প. পাভলভ যদি খরগোসটাকে ভয় না পাওয়াতেন, তাহলে ৫—১০ মিনিটের মধ্যেই সে পড়ত শেয়ালের কামড়ে, খরগোসের পক্ষে আচমকা কয়েকটা লাফেই শেয়াল ঘায়েল করত তাকে।
- একবার কালিনিন অঞ্চলে সঙ্গিনী ডাকার ডাক দিচ্ছিল একটা তিতির। চোখে পড়ল যে খানা বেয়ে তার দিকে এগ্নচ্ছে একটা শেয়াল। তিতিরটা তা লক্ষ্য করে খানিকটা ছ্রটে গেল, কিন্তু তার বাসস্তী ডাক থামাল না। শেয়াল তখন উঠে এসে, তিতিরের চোখের সামনে খানিক গড়াগড়ি করে চলে গেল মাঠে; তারপর তিতিরের দিকে মুখ না ফিরিয়েই আস্তে আস্তে কাছিয়ে আসতে লাগল। তিতির তার ডাক চালিয়ে যায়, তবে প্রয়োজনীয় দূরত্বটা বজায় রাখে পিছিয়ে গিয়ে।

শেয়াল থেমে গেল তখন, মহড়া নেওয়া ছেড়ে দিয়ে ডোবা থেকে খানিক জল খেয়ে চলে গেল আরেক দিকে, অন্য একটা তিতিরের শব্দ আসছিল সেখান থেকে।

পিতৃভূমির যুদ্ধে নিহত জীববিদ আন্দ্রেই পনোমারিয়োভের কাছ থেকে শানেছি, ভূতপূর্ব ল্যাপ্ল্যাণ্ড সংরক্ষিত জীবাঞ্চলে চুনা নদীর বরফের ওপর উঠে দেখেন এক জায়গায় বরফে ঢাকা না পড়া খানিকটা খোলা জল রয়েছে, তার কাছেই ডাঙায় প্লাটনজাতীয় নেউল আর শেয়ালের পায়ের দাগ।

চিহ্ন দেখে বোঝা গেল দ্বটো জন্তুই জায়গাটার দিকে এগোয় বিভিন্ন দিক থেকে এবং ক্রমশ পরস্পর কাছিয়ে আসে। শেষ পর্যস্ত প্লাটন স্বযোগ পাওয়া মাত্র শেয়ালের মাথা কামড়ে তার ট্র্বটি চিপে মারে। তার পায়ের চিহ্নের এক ধার দিয়ে ছেচড়ে গিয়েছিল তার শিকার, স্কী করে জন্তুটার পেছ্ব ধরতে লেগেছিল অনেকখন। শেষ পর্যস্ত তিনি দেখতে পান বরফের ওপর রক্তাক্ত শেয়ালটাকে। বড়ো আকারের মর্দা সেটা। ককেশাসের সংরক্ষিত
জীবাণ্ডলে অনেকবার দেখা গেছে যে
কোনো কোনো নেকড়ে পাহাড়ে
ছাগলদের পালের কাছাকাছি থাকে,
তাদের মেরে খায়। জন্তুটাকে প্রায়
দেখতে পায় ছাগলরা, এমনকি



তাদের চোখের সামনেই তা ঘুমোয়। এতে অভ্যন্ত হয়ে যায় তারা।

ছাগল দেখা মাত্রই নেকড়ে তাদের তাড়া করে না, প্রায় খাড়াই পাহাড় বেয়ে লাফিয়ে লাফিয়ে যাবার যে সামর্থ্য আছে ছাগলের, নেকড়ে যেন তা হিশেবে রাখে। উপযুক্ত স্ব্যোগ পর্যন্ত অপেক্ষা করে নেকড়ে, তারপর শিকার ধরে বিশেষ শক্তিব্যয় না করে।

নেকড়ে সবচেয়ে বিপজ্জনক বাচ্চাদের পক্ষে, এদের শতকরা ৫০ ভাগই মারা পড়ে নেকড়ের হামলায়।

তবে শিকার যদি হয় কম ক্ষিপ্র, বা অস্ববিধাজনক অবস্থায় থাকে, তাহলে নেকড়েরাও তাড়া করে বই কি। যেমন, ঘন তুষারকণায় ঢাকা জায়গায় খ্রওয়ালা জন্তুদের পা জড়িয়ে যায়, সেখানে নেকড়ে তাদের ওপর আক্রমণ করে, অবাধে ছ্রটে গিয়ে তারা অনায়াসে শিকার ধরে।

স্তেপের দ্রতগামী হরিণ মাদী জাইরানের সঙ্গে যদি বাচ্চা-কাচ্চা থাকে, তাহলে তাড়াহ্বড়ো না করে নেকড়ে তার পেছ্ব নেয়। জীববিদ ম. দ. জ্ভেরেভ আমায় বলেছিলেন, একবার নেকড়ে দেখেও জাইরান পালায় নি, তার বাচ্চাটা ছিল ঝোপের তলে, তার খানিকটা দ্রের সে ঘ্রঘ্র করে।

এরোপ্সেন থেকে তোলা একটা মজার ফোটো দেখেছিলাম। তাতে ছিল একপাল সাইগাক হরিণ ছুটছে তেমন জোরে নয়, আর পালের ভেতর রয়েছে একটা নেকড়ে।

শিকারের ব্যাপারে পাখিরাও তাড়াহ্নড়ো করে না। যেমন, হাঁসের ছানা দেখে তক্ষনি ছোঁ মারে না কাক। ভারিক্কী ভাব করে তা ছানার সারির পেছন থেকে পায়ে পায়ে এগোয়। তারপর হাঁস আর ছানারা যথন তার দিকে আর মন দেয় না, তখন সবচেয়ে পেছনকার ছানাটিকে সে ঠোঁটে তুলে নিয়ে উড়ে যায়।

মৃত্যুর মৃথে

১৯৩৪ সালের বসস্তে মঙ্গ্লোর চিড়িয়াখানায় প্রথম বাচ্চা দেয় আবওয়ালা আফ্রিকান বন-শ্বয়োর। সাতটি বাচ্চা হয় তার, কিন্তু আদৌ তার যেন কোনো মাতৃশ্লেহ নেই দেখে অবাক লাগত। লোকেদের কাছ থেকে সে তার ছানাদের রক্ষা করত হিংস্রভাবে, কিন্তু নিজে সে ঘ্বরে বেড়াত বাচ্চাদের দিকে ভ্রক্ষেপ না করে, তখনো বাচ্চাগ্রলো তেমন চটপটে নয়, যেকোনো ম্বহুর্তে চাপা পড়তে পারত।

তবে প্রথম দিন থেকেই আবওয়ালীর ছানারা দেখা গেল অসাধারণ চটপটে, চণ্ডল, ক্ষিপ্র।

মা জায়গা ছেড়ে উঠে দাঁড়ালেই তারা মায়ের খ্র থেকে আত্মরক্ষা করে ছ্রটে যেত দিণিবদিকে।

এমনকি যখন তাদের খিদে পেত, মাই চুষতে আসত, তখনো ভারি হুনিয়ার থাকত তারা, মায়ের এতটুকু নড়াচড়াতেই চট করে লাফিয়ে পালাত।

তাহলেও সাতটার মধ্যে দ্বটো বাচ্চা মারা গেল মায়ের খ্বরের তলায়।

এরা ছিল সবচেয়ে দ্বর্বল, অন্যদের চেয়ে কম চটপটে।

ব্যাপারটা কী?

সত্যিই কি আবওয়ালীর বাংসল্যবোধ নেই?





অবশ্যই আছে। তবে সেটা খ্বই স্বকীয় ধরনের। আবওয়ালাদের প্রাকৃতিক নির্বাচন শ্বরু হয় জন্মগ্রহণের মুহূর্ত থেকেই।

বাচ্চাদের নিয়ে মায়ের যে অতটা আপাতদ্শ্যমান অযত্ন, সেটা সরচেয়ে প্রাণশক্তিমানদেরই টিকে থাকতে সাহায্য করে। জাতটার ভবিষ্যৎ বিকাশ নিশ্চিত



হয় এই ধরনের বাচ্চা দিয়েই। বন্য জীবনে, ভয়ঙ্কর আফ্রিকান হিংস্ল জস্তুদের অবিরাম পরিবেন্টনে সেটা দরকার।

একটা জিনিস লক্ষণীয়। জন্ম থেকেই আবওয়ালাদের বাচ্চাদের সামনের দ্ব'পায়ের খ্বরের ওপরকার অংশ থাকে কড়া-পড়া, বড়োদের বেলায় এসব জায়গার চামড়া খ্বই মোটা আর রক্ষ। এই প্রত্যঙ্গগ্বলোকে ভুল করে বলা হয় 'হাঁটু', খাবার সময় এতে ভর দিয়ে ওরা চলে।

নবজাতকদের ওপরের ঠোঁটে বেশ চোখে পড়ে গর্ত, পরে তার ভেতর দিকে বেরয় দাঁত, বয়স্ক শ্রেয়েরদের বেলায় তা খ্রহ বিকশিত। তথাকথিত 'হাঁটুতে' ভর দিয়ে এই দাঁতের সাহায্যে এরা গাছের ম্ল আলগা করে তা ছে'ড়ে।

হাঁসের খাবার

কী খায় বুনো হাঁসেরা?

মনে হবে তার জবাব এমন আর কঠিন কী। গ্রালি করে মেরে পেট চিরে দেখলেই হবে কী আছে তাতে।

সাধারণত তা করাও হয়। আর হাঁসের পেটে দেখা যায় ঝিল-জলার হোগলাজাতীয় নানা ধরনের উদ্ভিদের বীজ।

হাঁসেদের খাবারের ব্যবস্থা করার জন্যে লোকে তাই ঝিল-জলায় এইসব গাছ লাগায়। অবশ্য অনেকেই দেখেছে যে ব্ননো হাঁস মাছ, ব্যাঙ, পোকা-টোকাও ধরে, তবে এটাকে মনে করা হত দৈবাৎ, কেননা তার পাকস্থলীতে লক্ষণীয় মাত্রায় এসব খাদ্যের অবশেষ তো পাওয়া যায় নি।

কিন্তু মস্কো চিড়িয়াখানায় যখন সাইবেরিয়া থেকে বড়ো একঝাঁক ব্বনো হাঁস এল, তখন একেবারেই ধারণা পালটাতে হল। মস্কোয় পেণছবার আগে দেড় মাস তাদের কাটে ঘাঁটিতে আর পথে।

গোটা পথটা তাদের খাওয়ানো হয় কেবল গম আর মাছ। মস্কোয় আমরা মরে যাওয়া কয়েকটা ব্বনো হাঁসকে ব্যবচ্ছেদ করি। তাদের পেটে পাওয়া যায় কেবল এক ধরনের হোগলার বীজ।

হাঁসেরা তাহলে কি এই বীজ খেয়েই থাকে? প'য়তাল্লিশ দিনেও যা হজম হয় নি. সে খাদ্য কার দরকার?

শক্ত এই বীজগনলো পাকস্থলীতে থেকে গেছে তা হজম হয় নি বলেই।

ছোটো ছোটো কোয়ার্টজ পাথরের সঙ্গে মিলে এই শক্ত বীজগর্লো এক ধরনের যাঁতার কাজ করে দ্রুত খাদ্য পিষে ফেলত।

কিন্তু তাহলে কী খায় হাঁসেরা?



চিড়িয়াখানায় আমরা ঠিক করলাম, জলচর পাখির পরিপাক যন্ত্রে আমিষ খাদ্যের অবশেষ কেন থাকে না সেটা আরো যথাযথভাবে পরখ করতে হবে।

ব্বনো হাঁসকে আমরা নির্দিষ্ট পরিমাণ এক-একটা খাদ্য খাইয়ে কিছ্কুক্ষণ পরে তাদের ব্যবচ্ছেদ করে পাকস্থলী ও নাড়িতে কী আছে তা দেখতে লাগলাম।

প্রথম যে মন্দা হাঁসটাকে আমরা মাছ, কে'চো, শাম্ক খাইয়েছিলাম, বিশ মিনিট পরে তার পেট কেটে এসবের কোনো চিহুই দেখা গেল না। দ্বিতীয় হাঁসটাকে আমরা কাটি খাবার দেবার পনের মিনিট এবং তৃতীয়টাকে দশ মিনিট পরে।

ফলাফলটা দাঁড়াল এই: গ্হীত খাদ্যের কোনো অবশেষই পাওয়া গেল না পাকস্থলীতে! একটা আঁশও মিলল না, যদিও অন্যান্য পশ্র ক্ষেত্রে হলদে পাইক মাছের বড়ো আঁশ হজম হতে সময় লাগে অনেক।

অত তাড়াতাড়ি হজমের আশ্চর্য শক্তি সম্পর্কে ধারণা না থাকায় হাঁসের খাদ্য বিষয়ে দ্রান্ত সিদ্ধান্ত টানা হয়েছিল।

অবিশ্যি, হাঁসের খাদ্যে অনেক উন্তিদেরই একটা নির্দিষ্ট তাৎপর্য আছে, কিস্তু কেউ যদি ব্যনো হাঁসকে শ্ব্যু জলার উন্তিদের শক্ত বীজ খাইয়েই রাখতে চায়, তবে অচিরেই তারা মারা পড়বে খিদেয়।

সন্ধ্যায় ব্বনো হাঁসেরা উড়ে যায় মাঠ বা বনের ফাঁকায়, এবং প্রচুর কে'চো খায় সেখানে, রাত্রির দিকে কে'চোগ্বলো বেরিয়ে আসে মাটি থেকে।

দ্ন'-তিন মিনিটের মধ্যেই কে'চোগ্নলো গলে যায় তাদের পাচক রসে, পড়ে থাকে কেবল কে'চোর পেটের ভেতরকার কিছ্ন কালো মাটি।

ছোটো ছোটো কাদাখোঁচা আর দোরেলজাতীয় পাখির পাকস্থলীও ঠিক এমনি ফাঁকা থাকে। এদের প্রায় সর্বদাই দেখা যায় অগভীর জলের কাছে।

এই এরা জলের দিকে এগোয়, ঢেউ আসতেই আবার পেছিয়ে যায়, মনে হয় যেন নাচছে বালির ওপর। আর ঢেউ ভেঙে পড়ে সরে যেতেই এরা পরের বার ফেনিল ঢেউ আসার আগেই ভেজা বালিতে কীসব খোঁজে।

এদের গ্রাল করে সঙ্গে সঙ্গেই পেট চিরে দেখেছি আমরা, কিস্তু পাকস্থলীতে পেয়েছি কেবল বালি।

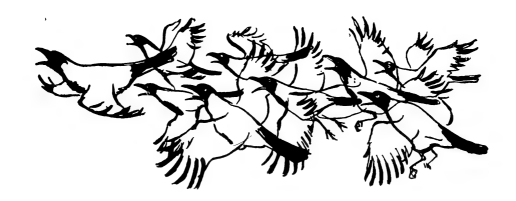
এ আবার কী! বালি খাবার জন্যে তো পাখি আর এখানে আসে নি!

এ প্রশ্নের উত্তর পাবার জন্যে তরঙ্গভঙ্গের যে ফালিটায় পাখিদের অত আগ্রহ, সেখানকার পলি নিয়ে মিহি চাল্মনিতে তা ছে'কে দেখে কিশোর জীববিদরা। চাল্মনিতে পাওয়া যায় অসংখ্য সর্মু সর্মু কমি।

এই হল তীরে নাচিয়ে কাদাখোঁচা, দোয়েলদের শিকার। দেখা গেল, ঢেউ সরে যেতেই কৃমিরা নড়েচড়ে উঠে পলি থেকে বেরিয়ে আসতে চায়। পরের ঢেউ না আসার আগেই পাখিরা তাদের ধরে ফেলে, আর দ্ব'-তিন মিনিটের মধ্যেই এই কৃমিরা প্ররোপ্রবি গলে যায় তাদের পাকস্থলীতে।

পরে গবেষণা করে দেখা গেল যে সব ধরনের পাখিদের বেলাতেই পরিপাক ক্রিয়া চলে প্রায় একই রকম দুতে।

গ্রীন্মের শেষে ব্ননা হাঁসরা উড়ে যায় পানা-ঢাকা প্রকুরে খাবারের সন্ধানে। প্রশন ওঠে, কেন ঠিক নির্দিষ্ট প্রকুরগ্নলোতেই তারা আসে? কেননা পানা তো থাকে সব প্রকুরেই। গ্রিল করে মারা হাঁস থেকে দেখা গেল এসব জলাশয়ে শ্বর্ব এক ধরনের পানাই আছে তাই নয়, প্রজাপতির শ্রুয়োপোকাও আছে প্রচুর। ভাসমান পানার ওপর এই প্রজাপতিরা ডিম পাড়ে। ডিমফুটে শ্রুয়োপোকারা খায় নরম ভাসমান পাতা। পানার সঙ্গে হাঁসেরা এই শ্রুয়োপোকাগ্নলোকেও গিলে খায়। তবে প্রত্যেক জলাশয়েই এই ধরনের শ্রুয়োপোকা জন্মায় তা নয়, তাই ব্বনো হাঁসেরা যায় তাদের বাছাই করা জলায়।



কাক

নদীর বাল্বময় অগভীর একটা জায়গার ওপর ধীরে ধীরে উড়ছিল কাক। প্রায় শেষ শক্তি নিঃশেষ করে সে যেন তার ডানা নাড়ছিল গ্রন্থার অনিশ্চিত ভঙ্গিতে। নিশ্চয় খিদেয় কাহিল হয়ে পড়েছিল কাকটা।

হঠাৎ পাখিটা এক জায়গায় স্থির হয়ে ভেসে রইল। প্রথমটা সে কী যেন লক্ষ্য করলে। তারপর নিচে নেমে এল অলপ জলে পড়ে থাকা একটা শাম্বকের দিকে। সেটাকে ঠোঁটে করে কাকটা ফের ওপরে উঠে গেল।

কিন্তু পনের মিটার উ°চুতে উঠতে না উঠতেই ঠোঁট ফাঁক করে সেটাকে ফেলে দিলে নিচে। পড়ন্ত শাম্কটার সঙ্গে সঙ্গে কাকও নেমে এল নিচে। শাম্কটা পড়ল বালিতে, কোনোই ক্ষতি হল না।

তিনবার ওপরে উঠে তিনবারই একই শাম্ককে ফেলে দিলে কাক।

তাতে একেবারেই সে হয়রান হয়ে গেল। কিন্তু নদীর তীরে খানিকটা জিরিয়ে নিয়ে সে ফের ওপরে উঠল কয়েক মিটার, একটা পাথ্বরে ঢিপির ওপর খানিক পাক দিয়ে ফিরে এল শাম্বকটার কাছে।

চতুর্থ বার কাক শাম্বকটাকে ফেললে কেবল তখন,



যথন নিচে দেখা গেল পাথর। এবার শেষ পর্যন্ত ভেঙে গেল তার চুনা-পাথ্বরে খোলা। শক্ত পারে শাম্বকের খোলা আঁকড়ে ধরে ক্ষ্বধার্ত পাখিটা লোভীর মতো ঠোকরাতে লাগল ভেতরকার মাংসে।

এ কাহিনীটা আমায় চিঠিতে জানান আ. সেদিখ, কাকের অধ্যবসায় দেখে অবাক হয়ে যান তিনি। সতিয়ই, বাস্তব জীবনের পরিস্থিতি বহু প্রাণীর মধ্যেই এমন কতকগ্বলো অভ্যাস গড়ে উঠেছে, যাতে বেশ সংকটজনক অবস্থা থেকেও পরিত্রাণ পেয়ে যায় তারা।

ছাতারে-কাদাথোঁচারা শাম্বকের খোলা ভাঙে একটু অন্যভাবে। ঠোঁটে নিয়ে সেটাকে সে পাথরে ঠকে ঠকে ভাঙে।

অন্যান্য পাখির মধ্যে কাকের মস্তিষ্কই বেশি বিকশিত। তাই কাককে পর্যবেক্ষণ করে অতি কৌত্তহলোদ্দীপক ঘটনা দেখা যায় প্রায়ই।

উরাল থেকে এই রকম একটা ঘটনার কথা আমাদের লৈখে জানান শিকারী কচিওনি।

উরালে কাজ করার সময় এই খনি-ইঞ্জিনিয়রটি 'হাত মক্স করার' জন্যে রোজ কাকদের গর্নল করতে শ্রুর করেন। কিন্তু দ্ব'তিন দিন পরেই দ্বের তাদের শাহ্রকে দেখতে পাওয়া মাত্র কাকেরা উড়ে যেত আর গর্নলির পাল্লা পেরিয়ে গিয়ে তবেই বসত পাইন গাছের ডগায়।

তখন সব রকম সাবধানতার সঙ্গে ইঞ্জিনিয়র ওঁৎ পাতলে গোলা-ঘরে, যে আস্তাকঃডটার কাছে কাকেরা সাধারণত জটলা করত, তা থেকে অলপ দূরে।

কিন্তু ওঁং পাতার জায়গায় ওঁকে ঢুকতে দেখেই কাকেরা ম্বহুর্তে উড়ে গিয়ে পাইন গাছ ছেয়ে ফেলে। আস্তাক্র্ড়টায় তারা নেমে আসে কেবল ইঞ্জিনিয়র জায়গাটা ছেড়ে যাবার পরে।

পরের দিন ইঞ্জিনিয়র গোলা-ঘরে ঢোকেন আরেকজন সঙ্গী নিয়ে, মিনিট দ্বুয়েক পরেই লোকটা পাইন গাছে বসা কাকেদের সামনে দিয়ে ফিরে যায়। পরিকল্পনাটা খ্ব সহজ: কাকেরা দেখবে একটা লোক বেরিয়ে চলে যাচ্ছে, তখন ফের আস্তাকঃডে নেমে আসবে।

কিন্তু এতেও তাদের ঠকানো গেল না। বেজার হয়ে ইঞ্জিনিয়র প্রাতরাশের জন্যে বাড়ি ফিরে না যাওয়া পর্যন্ত একটা কাকও ত্যাগ করল না তাদের নিরাপদ ঘাঁটি। অসফল শিকারীর একেবারে আঁতে ঘা লাগল: উচ্চ শিক্ষায়তন থেকে ভালো-ভাবে পাশ-করা ডিপ্লোমা-পাওয়া একটা লোক কিনা পেরে উঠছে না সাধারণ কাকেদের সঙ্গে!

এবার তিনি গোলা-ঘরে ঢুকলেন দ্ব'জন সঙ্গী নিয়ে, তারপর ফেরত পাঠালেন তাদের।

তারা অদৃশ্য হতে ইঞ্জিনিয়র আশা-ভরে তাকিয়ে রইলেন ফাটলের মধ্য দিয়ে... কাকগ্নলো কিন্তু বসেই রইল গাছে।

'না, হার মানব না!' এই স্থির করে শিকারী গোলা-ঘরে ঢুকলেন তিন জন সঙ্গী নিয়ে।

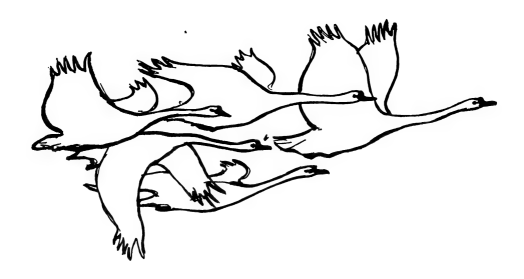
এইবার তাঁর জয়ের পালা! তিন জনেই যখন গোলা-ঘর থেকে বেরিয়ে উঠোন পেরিয়ে বাড়ির ভেতর ঢুকল, তখন ঝাঁক বে'ধে কাকেরা নেমে এল আন্তাকঃড়ে।



চিঠিতে কমরেড কচিওনি লিখেছেন, 'দৈবাৎ করে ফেলা এই পরীক্ষাটা থেকে একটা সিদ্ধান্ত টানা যায়: লোকে প্রায়ই কাকেদের গোণে, কাকেরাও মান্ত্র গোণে, র্যাদও তিনের বেশি গণনা-শক্তি তাদের নেই।'

ব্যাপারটা গোণা নিয়ে? খ্বই সম্ভব যে কাকেরা তাদের 'শন্ত্র' চেহারাটা মনে করে রেখেছিল, চলে-যাওয়া লোকগ্লোর মধ্যে তাকে দেখতে না পাওয়া পর্যন্ত গাছের ডগা থেকে নামত না। কিন্তু গোলা-ঘর থেকে যখন তিন জন বেরিয়ে ঘে ষাঘে যি করে আঙিনা ছেড়ে যায়, তখন অন্য কাউকে শিকারী বলে ভুল করা তাদের পক্ষে খ্বই সম্ভব।

সাধারণত লোকের মুখ আর চেহারা চমংকার মনে রাখতে পারে কাকেরা, বিশেষ করে যারা তাদের জ্বালায়।



তোরাঙ্গিকোল হুদে

ইর্তীশ নদীর উজান এলাকা পর্যবেক্ষণ করার সময় তোরাঙ্গিকোল হুদের উপক্লে ঝোপের মধ্যে শিপ্ন-জাতের একটা রাজহাঁস পরিবার আমার চোখে পড়ে এবং তাদের লক্ষ্য করতে থাকি।

মা-বাপ ছাড়া সংসারটিতে ছিল আরো তিনটি ধ্সের রঙের বাচ্চা। তখন হেমন্ত, দক্ষিণে উড়ে যাবার তোড়জোড় করছিল তারা। হ্রদ ছেড়ে তাদের বাসাটা থেকে পাঁচ কিলোমিটার পর্যন্ত উড়েও গেল। হঠাৎ একটা বাচ্চা উড়ন্ত পাখির দল ছেড়ে ফিরে এল আবার। তার পেছ্ব পেছ্ব ফিরল বাকিরাও। অনেকখন বাতাসে পাক খেল ধাড়ী-

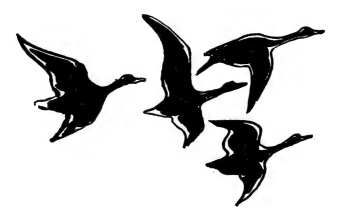


দ্বটো, নানাভাবে সপরিবারে উড়ে যাবার জন্যে বাচ্চাটাকে উসকাল তারা। শেষ পর্যন্ত বাচ্চাটা তাদের সঙ্গেই উড়ে গেল, কিন্তু আবার ফিরে এল।

এই চলল কয়েক বার। বাসা পাতার জায়গাটার বার বার চক্কর দিলে দ্বটো ধাড়ী আর দ্বটো বাচা। অন্য বাচাটা ওদের সঙ্গে উড়ে যাচ্ছিল, কিন্তু অচেনা জায়গায় পোঁছতেই আবার ফিরে আসছিল। শেষ পর্যস্ত গোটা সংসার উড়েই গেল, হুদে আর ফিরল না, শ্বধ্ব বাচাটা রইল শীত ভুগতে।

জোরালো দ্রবীণ দিয়ে আমি রয়ে-যাওয়া রাজহাঁসটাকে দেখতে লাগলাম। বাইরে থেকে সে দেখতে স্কু-সমর্থ, কোনো ব্রুটি নেই, তবে ক্যাঁ-ক্যাঁ করে ডাকছিল আর খ্র্জছিল তার মা-বাপকে। ব্যাপারটা কী? তোরাজিকোল-বাসী অন্যান্য রাজহাঁসের সঙ্গে হেমস্তে সে উষ্ণ দেশে উড়ে গেল না কেন?

হয়ত ঋতুচক্র মেনে উড়ে যাবার প্রেরণা পাখিটার মধ্যে নেই? তোরাঙ্গিকোলের তীর ছেড়ে আসার সময় বেশ ব্যুবলাম, ও আর তার আত্ম-পরিজনের মুখ দেখবে না কখনো, আরো উত্তরের কোনো হ্রদ থেকে উড়ে আসা অন্যান্য রাজহাঁসদের দলে যদি সে না ভেড়ে, তাহলে শীতের ঠাণ্ডায় তার মৃত্যু অনিবার্য।



যাযাবর পাখিদের মধ্যে উড়ে যাবার প্রবণতার এই অভাব দেখা যায় কদাচিং। তাই স্বভাবতই ভিয়াজমা শহরের উপকণ্ঠে কতকগ্নলো যাযাবর দাঁড়কাককে শীত কাটাতে দেখে আমরা তার কারণ জানতে কোত্হলী হয়ে উঠি।

এই ধরনের পনেরোটা কাককে গর্নলি করে মারি আমরা । দেখা গেল, সবকটারই কোনো-না-কোনো খ্রত আছে। যেমন, একটার নিচের চোয়ালের আধখানা নেই,

কখনো নিশ্চয় গ্রনিতে খসে গেছে; আরেকটার কোনো এক সময় পাখার হাড় ভেঙে গিয়েছিল, সেটা ঠিকমতো জনুড়ে ওঠে নি। আরেকটার দনটো আঙনল নেই; আরেকটার পেশীর গভীরে ঢুকে গেছে ছর্রা। সবকটারই এক-একটা ক্রটি। এইসব ক্ষতির ফলেই কাকগনুলো লম্বা পাড়ি খারিজ করতে বাধ্য হয়।

মন্দের চিড়িয়াখানায় বহন জাতের বননো হাঁসের মধ্যে দেখা যায় বসত্তে ও শরতে উড়ে যাওয়ার তীর প্রবণতা, কিন্তু মন্দেরতেই তারা থাকে একমার এইজন্যে যে তাদের পাখার ডগার হাড়টা কেটে ফেলা। এসব হাঁস আকাশের অনেক উচুতে ওঠে, শহরের ওপর ওড়ে অনেকখন ধরে, কিন্তু বেশি দরের পাড়ি দেয় না। পাখার ডগা-কাটা পেলিকানরাও বসন্ত ও শরতে মন্দেরার রাস্তার ওপর দিয়ে উড়ে যায়, কিন্তু তারপর সর্বদাই চিড়িয়াখানায় ফিরে আসে, শীত কাটায় মন্দেরতেই। খনুবই সম্ভব যে তোরাঙ্গিকোল হুদে শীত কাটাবার জন্যে যে রাজহাঁসটা রয়ে গেল, তারো কোনো অঙ্গহানি ছিল।

্অপ্রত্যাশিত পাটীগণিত

ভাল্বকের ছানারা যেখানে খেলছিল, সেখানে জ্বটল একদল দর্শক। ভল্লবক পরিবারের ইতিহাস বলতে গিয়ে গাইড হঠাং জিজ্ঞেস করল:

'পাটীগণিত আপনারা নিশ্চয় জানেন? তাহলে কয়ৢন তো: মান্রের বেলায় সদ্যোজাত শিশ্বর ওজন হয় তিন-চার কিলোগ্রাম, তাহলে ৫ মনী ওজনের ভাল্বক-মায়ের বাচ্চার ওজন হবে কত?'

'নিশ্চয় আট-নয় কিলো,' বললে কে যেন।

'বলেন কী! অনেক বেশি!' মন্তব্য করলে আরেকজন। 'ভাল্বকের ওজন তো প্রায় গর্বর সমান, অথচ সদ্যোজাত বাছ্বরের ওজন কমসে কম মনখানেক।'

নানানভাবে 'অঙ্কটা' কষতে লাগল সবাই, কিন্তু সঠিক উত্তর কেউ দিতে পারল না, কেননা পাঁচ-ছয় কিলোগ্রামের কম ওজন বলতে সাহস হচ্ছিল না কারো। সত্যিই, কল্পনা করা কঠিন যে অতিকায় ভল্ল্বকীর সদ্যোজাত শিশ্বর ওজন

গড়ে মাত্র আধ-কিলোগ্রাম, একটা ধেড়ে ই দ্বরের সমান।

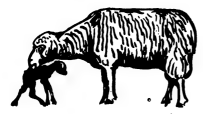
অথচ গ্হপালিত ভেড়ার বাচ্চা হয় সাধারণত তার চেয়ে দশগ্নণ ভারি। সেবল নেউলের বাচ্চার ওজন প্রায় তিরিশ গ্রাম, অথচ মেঠো বেড়ালের বাচ্চা দশ গ্রাম।

নবজাতকের সঙ্গে তার মায়ের ওজন তুলনা করলে দেখা যাবে যে ভাল্বক-ছানা তার মায়ের ওজনের ০. ২৭ শতাংশ, সেবল-ছানা প্রায় ৩ শতাংশ আর ভেড়ার বাচ্চা প্রায় ১০ শতাংশ।

জীবনের প্রথম দশ দিনে মেঠো বেড়ালদের ওজন বাড়ে দৈনিক প্রায় ২৪ গ্রাম, সেবলদের — প্রায় ১০ গ্রাম, ভেড়ার বাচ্চার প্রায় ১৮০ আর ভাল্বক-ছানার মাত্র ২০৫ গ্রাম করে।

ব্যাপারটা কী? প্রকৃতিতে এমন বিচিত্র অনুপাত কেন?

ভালন্ক বাচ্চা দেয় শীতে, জান্মারি । মাসে। একেবারে বসন্ত না আসা পর্যন্ত সে গ্রহা থেকে বেরয় না, দেহের মধ্যে সেই শরতে সঞ্চিত চবি আর অন্যান্য



পর্নিট খরচ করেই সে দর্ধ খাওয়ায় বাচ্চাদের।
শীতে ভল্লব্দীর দেহযদ্রে এসব জিনিসের
জোগান হয় না একবারও — এমনকি জলও সে
খায় না।

বোঝাই যায় যে এ অবস্থায় ভল্ল্বকী-মায়ের পক্ষে বসন্ত পর্যন্ত দ্বধ খাইয়ে যাওয়া সম্ভব কেবল বাচ্চা অতি ক্ষ্বদে হলেই।

আর ভাল্ক-ছানা যদি হত বাছ্ররের মতো বড়ো, তাহলে দৈনিক সে দ্বধ খেত অন্তত আধ-বালতি।

এতে দ্রত শীর্ণ হয়ে পড়ত ভল্লবুকী, গোটা সংসারই ধরংস পেত। তবে জীবনের বিভিন্ন পরিস্থিতির সঙ্গে নিজেদের খাপ খাইয়ে নেয় প্রাণীরা।

বসস্ত পর্যস্ত ভাল্ক-ছানা বাড়ে অতি ধীরে ধীরে। বসন্তে মায়ের সঙ্গে যখন তারা গ্রহা থেকে বাইরে বেরতে শ্রুর্ করে, 'স্য্-স্নান' নেয় আর নানা ধরনের খাদ্য খেতে থাকে প্রচুর, কেবল তখনই অবস্থাটা বদলায়।

এই সময় তারা খায় গত বছর থেকে পড়ে থাকা বেরি, গাছ-গাছড়ার কন্দ, সেই সঙ্গে পি পড়ে, কে চা, শ্রেয়াপোকা, ই দ্র মাছ — সংক্ষেপে, প্রকৃতির বাসন্তী জাগরণের সময় খাদ্য পদবাচ্য যাকিছ্ব পাওয়া যায়।

এই সময় থেকে ভাল্বক-ছানারা বড়ো হয়ে উঠতে থাকে অনেক তাড়াতাড়ি। ভেড়ার ছানা এবং সাধারণভাবে তৃণভোজী জন্তুর ছানারা যে দ্বধ খেয়ে বড়ো হয়, তা সরাসরি উৎপাদিত হয় সারা বছর ধরে খাওয়া খাদ্য থেকে।

তার ওপর আবার তৃণভোজীদের ছানারা ঘাস খেতে শ্বর্ করে অনেক তাড়াতাড়ি।

সেইজন্যেই জন্মের প্রথম দিন থেকেই তারা বেড়ে উঠতে থাকে অনেক দ্রত। ছোটো ছোটো শিকারী জন্তু — সেবল, মেঠো বেড়াল, মার্টিন — এদের বাচ্চারা হয় তুলনায় ক্ষুদ্রাকার।

এতে এমনকি পরিণত গর্ভাবস্থাতেও শিকার করে খাদ্য-সংগ্রহ এদের পক্ষে সম্ভব হয়, কেননা তখনো বজায় থাকে তাদের ক্ষিপ্রতা আর গতিশীলতা। ব্যাপারটা অন্য রকম হলে ই'দ্বর, পাখি, কিছুই তাদের জুটত না। ছোটো ছোটো শিকারী ,জন্তুর বাচ্চারা বড়ো হয়ে ওঠে তাড়াতাড়ি, প্রথম দশ দিনে তাদের ওজন বাড়ে প্রায় ৩০০ শতাংশ। এদের সামনের দাঁত ওঠে কশের দাঁতের চেয়ে অনেক পরে। আপাতদ্ভিতে বৈশিষ্ট্যটা তেমন গ্রের্তর নয়, অথচ এর ফলেই বাচ্চারা মাই জখম না করে বহুদিন ধরে মায়ের দ্বধ খেয়ে যেতে পারে। সেবল আর মেঠো বেড়ালদের বাচ্চার চোখ ফোটে কেবল তাদের প্রচন্ড বাড়ের সময়, চোঁত্রিশ, কখনো বা ছত্রিশ দিন পরে।



গ্লাইডার-ঈগল



তখন সেপ্টেম্বরের মাঝামাঝি। সাভেলভ রেলপথের ইক্শা স্টেশন থেকে কিছ্ম দ্রের উডককজাতীয় স্নাইপ শিকার করছিলাম। সেখানে পালকওয়ালা 'গ্লাইডারদের' ওড়া লক্ষ্য করার স্ম্যোগ হয় আমার।

সীমাহীন বনাণ্ডলের ওপরে দক্ষিণ দিকে উড়ে যাচ্ছিল একজোড়া ঈগল। ডানা নাড়াচ্ছিল তারা কেমন ভারাক্রান্ত ভঙ্গিতে, মাটি থেকে শতখানেক মিটার উভুতে। বোঝা যাচ্ছিল, অনেকটা পথ পাড়ি দিয়ে আসায় হাঁপিয়ে পড়েছে। শেষ পর্যন্ত একটা ফাঁকায় এসে নিশ্চলভাবে ডানা ছড়িয়ে শোঁ শোঁ করে ওপরে উঠতে লাগল। মাঠটার ওপর পাক খেতে খেতে তারা এমনভাবে উভুতে উঠছিল, যেন প্রবল কোনো চুশ্বক তাদের টেনে নিচ্ছে মেঘের কোলে। মিনিট দশেকের মধ্যেই বড়ো বড়ো এই পাখি-দ্বটোকে দেখাল বিন্দ্র মতো। তখন ফের তারা পাড়ি দিতে লাগল দক্ষিণ দিকে, তবে পেশীর জোর না খাটিয়ে: বাতাসে ভেসে চলল তারা, হ্বহ্ যেন সত্যিকারের গ্লাইডার, একেবারে ডানা নাড়াচ্ছিল না তারা। ধীরে ধীরে যেন পাহাড়ের ঢাল্ব বেয়ে নামতে নামতে তারা শিগ্গিরই অদৃশ্য হয়ে গেল দিগন্তে।

সতিত বলতে কি, এ ওড়ায় অসাধারণ কিছু নেই: বাতাসে নিশ্চল ডানায়



পাক খেয়ে ঈগল ওপরে উঠে যাচ্ছে — এ দেখতে তো আমরা অ্ভান্ত। কিন্তু বনের ওপর দিয়ে ওড়ার সময় ঈগল-দ্বটো অত প্রাণপণে ডানা নাড়ছিল কেন তাহলে? তার কারণ বনে ঢাকা মাটির চেয়ে খোলা মাঠ রোদে গরম হয় বেশি, সেখান থেকে জোরালো বায়্রস্রাত উঠতে থাকে ওপরে। উ'চুতে ওঠার জন্যে এই স্রোতটাকেই কাজে লাগায় ঈগলেরা, তারপর সেখান থেকে অনেকখন ধরে শক্তিক্ষয় না করে ভেসে যেতে পারে। গ্লাইডার, যে উভয়নযন্তে ইঞ্জিন নেই, সঞ্চলনশীল ডানা নেই, তাও কি ঠিক এই-ই করে না?

আকাশবিহারের বড়ো একটা অংশ ঈগল সাধারণত পাড়ি দেয় বাতাসে ভেসে। সেইজন্যেই থেকে থেকে মাঠের ওপর পাক খেতে খেতে প্রচণ্ড উ°চুতে উঠে যায় তারা।

যে ঈগল-দ্বটোকে আমি দেখি, বোঝা যায়, তারা বনের ওপর উড়েছিল অনেকখন। উচুতে ওঠার সব ক্ষমতা ফুরিয়ে গিয়েছিল তাদের, পথে এমন কোনো ফাঁকা মাঠ পড়ে নি, যেখানে হাওয়ার স্লোতের জোরে ওপরে উঠতে পারে তারা। জেরবার হয়ে তারা উড়ছিল নিচুতে, প্রায় গাছগন্বলোর মাথা ছ্ব্রুয়ে, ঘন ঘন নাড়ছিল তাদের বিপ্রল ডানা।

যে গ্লাইডার বা বিমানে উড়েছে, তাদেরও অবস্থা হয় ঐ ঈগল-দ্বটোর মতো। বনের ওপর দিয়ে ওড়ার সময় বিমান প্রায়ই যেন নিচে 'পড়ে যায়', কেননা যেখানে বাতাসের ঊধর্ব-স্লোত নেই. সেখানে মাটি সাধারণত বিমানকে 'টেনে ধরে'।

পাখির ওড়া থেকে বৈমানিকদের শেখার আছে অনেককিছ্ন। বিমান ও গ্লাইডারের ডিজাইনাররা যে বাতাসে পাখিদের ওড়ার পরিস্থিতি ও পদ্ধতি খ্র্টিয়ে অন্ধাবন করেন, সেটা অকারণে নয়।

বিন্দদশায় ও স্বাভাবিক অবস্থায় পাখিদের বংশবৃদ্ধি

মস্কোর চিড়িয়াখানায় সব্বজ সব্বজ, ঝিলমিলে অস্ট্রেলীয় টিয়া পাখি আছে প্রচুর, থাকে তারা জালি তার ঘেরা বড়ো বড়ো খাঁচায়। ছিমছাম চণ্ডল এই পাখিগ্বলো তাদের উচ্ছল কিচির-মিচিরে বাতাস ভরে তোলে।

স্বদেশে, অস্ট্রেলিয়ায় তারা বাচ্চা পাড়ে গাছের কোটরে, আমাদের দেশের ফিণ্ট বা থ্রাশ পাখির মতো কখনোই খোলা বাসা বানায় না। সামনে ঢোকার ফুটো রেখে

কাঠের ছোটো ছোটো ঢাকা বাক্স টাঙিয়ে দিলে চিড়িয়াখানাতেও এই অস্ট্রেলীয় বন্দীরা ছোটো ছোটো শাদা ডিম দিতে থাকে কেবল তাতেই।

শ্বধ্ব এই ঢাকা বাক্স আর কৃত্রিম কোটর ছাড়া অন্য কোনো বাসাতেই বাচ্চা দেয় নি টিয়ারা।

একবার, ডিম পাড়ার ঠিক মরশ্বমের সময় আমরা কাঠের বাসা আর কৃত্রিম কোটরগন্বলো সরিয়ে নিই, ভেবেছিলাম, ডিম পাড়ার আসল্ল বেগ তাতে আটকাবে না, খাঁচার মেঝেতেই ডিম দেবে। কিন্তু সেটা হল না। কাঠের বাসাগ্রলো সরিয়ে নিতেই জন্বড়ি বাঁধা টিয়াগন্বলোর মধ্যে ছাড়াছাড়ি হয়ে গেল, বন্ধ হল ডিম পাড়া। কাঠের বাক্সগন্বলা ফের টাঙাতে দ্বিতীয় বার সজীবতা শ্রন্থ হল, জন্বড়িতে জন্বড়িতে ফের ভাগ হয়ে গেল টিয়ারা, ডিম পাড়ল, তা দিল, আর ১৬ দিন পর তা থেকে ফুটে বেরল ন্যাংটা ন্যাংটা বাচ্চা, মা-বাপ দ্ব'জনেই তাদের খাওয়াতে লাগল তাদের উদ্গার দিয়ে।



'চিড়িয়াখানায় অধিকাংশ পাখি যে বাচ্চা দেয় না, সে কি এইজন্যে নয় যে প্রকৃতিতে হাজার হাজার বছর ধরে বিভিন্ন পাখি যে পরিস্থিতিতে বাসা বেংধে এসেছে তা এখানে নেই? পরিবেশের স্ক্রিনির্দিষ্ট একটা পরিস্থিতিতে জন্মগত প্রতিক্রিয়া গড়ে উঠেছে ব'লেই কি, ই. প. পাভলভ যাকে বলেছেন "অনপেক্ষ প্রতিবর্তে"?'



বললাম, 'অনুমান করার চেণ্টা না করে, যেসব পাখি বছরের পর বছর চিড়িয়াখানায় থাকলেও কিছ্বতেই ডিম দিচ্ছে না, তাদের জন্যে বিশেষ পরিস্থিতি গড়ে দেওয়া যাক।'

কাজের ধ্ম পড়ে গেল: প্কুরের পাড়ে ছেলেরা পাথর এনে ঢিপির মতো বানালে, তাতে রইল খোলা গ্রহা, নিচে খোঁদল। নতুন এলাকার ঝিলে তারা সারিংসিনো'র প্রকুর থেকে লম্বা লম্বা হোগলার বহু চাপড়া অল্প জলে বসিয়ে দিলে। ব্লফিণ্ড পাখির ডেরায় বসানো হল বেশ উচ্চু, ঝাঁকড়া ফার গাছ, জনলজনলে সব্বজ নতুন শাখা তার তখনো বেরয় নি।

চিড়িয়াখানায় যেসব পাখি ডিম দেয় না, বন্য অবস্থায় তারা যেসব প্রাকৃতিক পরিস্থিতিতে বাসা বাঁধত, চিড়িয়াখানার র পান্তরিত অংশগ্রেলো হল তার অন্র প। সবাই অধীর হয়ে রইলাম বসন্তের মরশ্রেমের জন্যে। অবশেষে মধ্ঋতু। বড়ো হয়ে উঠতে লাগল দিন, আকাশ গ্রেজরিত হয়ে উঠল ভরত পাখির গানে। দক্ষিণ থেকে উড়ে আসতে শ্রুর করল পাখির সজীব ঝাঁক। শহরের ওপর দিয়ে অনেক উচুতে ত্রিভুজের আকারে উড়ে যেতে থাকল হংস-বলাকার দল আর রাত্রে শোনা গেল তুন্দ্রা-গামী, যাযাবর স্লাইপ পাখির অন্ধুত, কিন্তু স্বরেলা শিস।

চিড়িয়াখানাতেও চণ্ডল হয়ে উঠল শ্বেতগণ্ড হাঁসেরা। কয়েক বছর আগে এদের আনা হয়েছিল নরওয়ের উপকূল থেকে, কিন্তু চিড়িয়াখানায় তারপর একবারও বাচ্চা দেয় নি। এখন তারা হয়ে উঠল উত্তরমুখী, ছুটে জল থেকে উড়ে যাবার চেষ্টা করল তারা, কিন্তু পাশকে ভঙ্গিতে খানিকটা উড়ে অসহায়ের মতো ফের নেমে এল প্রকুরে। উড়তে পারে নি, কারণ তাদের ডানার ডগার পালক ছিল কাটা।

দ্ব'সপ্তাহ পরে জলচর পাখিদের উত্তরে উড়ে বাবার মরশ্বম শেষ হল, শান্ত হয়ে এল শ্বেতগণ্ড হাঁসেরাও। তাদের মনে হতে লাগল যেন কোনো নতুন জায়গায় উড়ে এসেছে। কেবল এর পরেই তারা জর্ড় বেংধে বেংধে পাথ্বরে ঢিপিটায় বাসা বাঁধার মতো জর্ৎসই জায়গা খর্জে বেড়াল। যেসব জায়গায় কোনো একটা মাদী বাসা বাঁধা নিয়ে ব্যস্ত সেখানে তার মদ্য অন্য কোনো মদ্যকৈ ঢুকতে দিত না। অমন ভীর্ব, চুপচাপ হাঁসগ্লো হয়ে উঠল দজ্জাল, খেংকুরে, শান্ত হল কেবল সবাই বাসা পাবার পর।

শেষ পর্যন্ত ডিমে তা দিতে বসল মাদীরা আর মর্দাগ্রলো তাদের বাসার সামনে দাঁড়িয়ে অন্য পাখির হামলা থেকে নির্ভয়ে রক্ষা করতে লাগল তাদের।

২৮—২৯ দিন পর ডিম ফুটে ছানা বের্ল, জলে দেখা গেল জোড়ায় জোড়ায় খেতগণ্ড হাঁস, তাদের সঙ্গে ৪—৫টি করে সবজেটে ছানা।

চিড়িয়াখানার ঝিলে বসানো চাপড়াগ্বলো থেকে যখন হোগলা গজাল এবং সেখানে খ্রুড়ে রাখা গর্তগর্লো সমেত ভেতর দিকটা একেবারে ঢাকা পড়ে গেল, তখন এমন আরো কতকগ্বলো জাতের হাঁসের নজর পড়ল সেসব জায়গায়, যারা চিড়িয়াখানায় আগে কখনো বাসা বাঁধত না। জলে ব্রুক দেবে, যেন সবার অলক্ষ্যে চুপিসাড়ে তারা ঢুকে পড়ত হোগলার ভেতরে, পেট থেকে পালক ছিওড়ে তা বিছাত গর্তগ্রলোয়, তারপর ডিম দিতে লাগল।

তা দেওয়া শ্রন্ হবার ২৪—২৮ দিনের মধ্যে চিড়িয়াখানার 'ঝিল' ভরে গেল নানা জাতের হাঁসের বাচ্চায়।

ঝাঁকড়া ফার গাছটাও অবহেলিত রইল না: কাঠি, বিচালি আর সেখানকার বাসিন্দা পাখিদের পালক দিয়ে নিপ্রণভাবে তাতে বাসা বানালে ব্রলফিণ্ড পাখিগরলো।

প্রকৃতিতে কী কী পরিস্থিতিতে পাখিদের বংশবৃদ্ধি হয়, তার অধ্যয়ন চালিয়ে আমরা চিড়িয়াখানায় কৃত্রিমভাবে তা গড়ে নিই। এইভাবে ফিঞ্চ, নাইটিঙ্গেল, তিতির, উড-গ্রাউজ প্রভৃতি বহু, জাতের পাখিকে বাচ্চা দিতে বাধ্য করেছি আমরা। শুধুর ঈগল প্রভৃতি ষেসব শিকারী পাখি প্রকৃতিতে বাসা বাঁধে উ চু উ চু গাছে, চিড়িয়াখানায় তাদের জন্যে উপযুক্ত পরিস্থিতি গড়ে তোলা যায় নি। তাছাড়া ওড়ার স্বযোগ সীমিত থাকায় তাদের ব্যায়াম হত না, তাতে দুর্বল হয়ে পড়ে পেশী, ভেতরকার সমস্ত দেহযদের কাজই বিঘাত হয়। অভিজ্ঞতায় দেখা গেছে যে বেশি রকম ডানাকাটা লাল হাঁস এবং অন্যান্য ষেসব পাখি ওড়ার স্বযোগ পায় না, চিড়িয়াখানায় তাদের বাচ্চা হয় না।

প্রকৃতিতে এক-একটা জাতের পাখির পক্ষে বাসা বাঁধার যা বৈশিষ্ট্য, কোনো পাখিকে তা লঙ্ঘন করতে দেখা গেছে কদাচিং।

তাই, মর্ভূমিতে একবার মাটিতে ঈগল পাখির বাসা দেখে আমার অবাক লেগেছিল, এরা সাধারণত বাসা বাঁধে উ'চু উ'চু গাছে। রাশি রাশি হাড় আর ডাল দিয়ে বাসাটা তৈরি। সেটা খানিকটা তুলতে দেখলাম তলে রয়েছে দেবে যাওরা একটা সাকসাউল গাছ। তখন ব্ঝলাম, এ ঈগলও তার জাতের অভ্যাস (প্রতিবর্ত ক্রিয়া) বদলায় নি। দেখে মনে হচ্ছে, প্রথমটা সে বাসা বানিয়েছিল গাছেই। সেখানে সে বাচ্চা ফুটিয়েছে বহু বছর ধ'রে আর প্রতিবারই নতুন নতুন মাল-মসলা দিয়ে বাসা সম্পূর্ণ করেছে। শেষে বাসাটা এত ভারি হয়ে ওঠে যে মর্ভূমির এই ঠুনকো গাছটা ভেঙে পড়ে আর বাসা সমেত ঈগলও নেমে আসে মাটিতে।

বাসা বাঁধার প্রত্যক্ষ ও বাধ্যতাম্লক পরিস্থিতি ছাড়াও আরো কতকগ্লো শর্তের ওপরেও বংশবৃদ্ধি নির্ভার করে। যেমন, দাঁড়কাকেরা বাসা বাঁধে সাধারণত পরস্পর খুব কাছাকাছি বড়ো একটা বসতি পেতে।

চিড়িয়াখানায় তারা একবারও ডিম পাড়ে নি, কেননা, মনে হয়, বংশব্দির তাগিদ বোধ করার জন্যে বাসা ছাড়াও তাদের আরো দরকার চেচামেচি, ডাকাডাকি, পাখার ঝটপট, স্বজাতির নৈকটা। স্যান্ড-মার্টিন, গোলাপী স্টালিঙ্গি প্রভৃতি যেসব পাখি একসঙ্গে বসতি পেতে বাসা বাঁধে, তাদের বেলাতেও এটা প্রয়োজন।

প্রকৃতিতে একল্বেণ্ড়ে পাখিরা সাধারণত খাবার সংগ্রহ করে বাসার আশেপাশের জায়গা থেকে, তাই পরস্পর কাছাকাছি বাসা বাঁধে না তারা। প্রয়োজনীয় দ্রেম্বটা তারা স্থির করে নেয় নিজেরাই; সচরাচর এ নিয়ে চলে জোড়ায় জোড়ায় ঝগড়া, প্রত্যেক জুড়িই রাখে নিজেদের আলাদা আহার-ক্ষেত্র।

একসঙ্গে বসতি পেতে যারা থাকে: দাঁড়কাক, সিন্ধ্-চিল, সোঅলো প্রভৃতিরা খাবারের জন্যে বহ্দ্রে উড়ে যায়, বাসার কাছাকাছি খাদ্য-সংস্থানের ওপর নির্ভর করে না। শিকারী পাখিদেরও শিকারের এলাকা অনেক বড়ো, কেননা ছোটো এলাকায় শিকার মেলা কঠিন।

বিভিন্ন উপকারী পাখির বাসা বাঁধার শর্ত অনুধাবন করা দরকার, সংরক্ষণ করা উচিত তাদের উপযোগী জায়গাগ্বলো, বসন্তে কেবল কাঠের বাসা টাঙিয়ে রাখলেই যথেণ্ট হয় না, কেননা তাতে ঠাঁই নেয় কেবল অলপ কয়েকটা জাতের কোটরবাসী পাখি।

ठलभान वात्रा

শেষ পর্যস্ত আমাদের জাহাজ ছাড়ল। আমি ছিলাম গলর্ইয়ে, চারপাশে রাজ্যের সরঞ্জাম: দড়ি-দড়া, নোঙরের শেকল, হর্ক এবং আরো কত কী, যার অর্থ কেবল মাঝি-মাল্লাদের কাছেই বোধগম্য। আমি সেগ্রলো খ্রিটিয়ে দেখছিলাম, কেননা ওগ্রলোরই ভেতর দ্বটো ছোট্ট পাখি লর্বিয়ে পড়েছিল। কিন্তু কোথায়?

পারে পারে গলর্ইটা পরীক্ষা করে দেখে শেষ পর্যন্ত পেরে গেলাম যা খ্রেজছিলাম। গলর্ইয়ে গ্রিটিয়ে রাখা দড়ার পাকের মধ্যে বাসা পেতেছে ছিমছাম চিফ-চ্যাফ পাখি।

তাতে পাঁচটা ক্ষ্বদে ক্ষ্বদে ছানা, তখনো পালক ওঠে নি, ক্ষীণ চি চ স্বরে খাবার চাইছিল। মান্ব্যর 'বিপজ্জনক' সালিধ্য সত্ত্বেও মা-বাপে ব্যস্ত-সমস্ত হয়ে ঘুরঘুর করছিল তাদের চারপাশে।

এটা ঘটে আরল সাগরে, শ্রটকী মাছ ভরা একটা জাহাজে। যাত্রা শ্রর্র আগে জাহাজটা দ্ব'সপ্তাহের বেশি তীরে ভিড়ে ছিল মেরামতির জন্যে। এই দাঁড়িয়ে থাকার সময়টা চিফ-চ্যাফ দম্পতি জাহাজের নিশ্চলতায় অভ্যস্ত হয়ে পড়ে এবং বাসা বাঁধে সেখানে।

জাহাজ যখন ছাড়ল, তখন সে জাহাজকে অনুসরণ করা ছাড়া ওদের গত্যস্তর রইল না, কেননা তীর থেকে ক্রমেই দ্রের জাহাজটা টেনে নিয়ে যাচ্ছিল তাদের বাসা।

ভূরিভোজী ছানাগ্রলোকে খাওয়াবার জন্যে ওরা









ডেকে মাছি এবং অন্যান্য কীট-পতঙ্গ ধরত। বাতাসে ডেক থেকে মাছি উড়িয়ে নিয়ে গেলে ওরাও খোলা সম্বদ্রে উড়ে গিয়ে শিকার ধরে ফের ফিরে আসত তাদের ভাসমান বাসায়।

কী একটা অনুক্তে চুক্তিতে জাহাজের সমস্ত লোকই সযত্নে আগলিয়ে রাখত তাদের পালকওয়ালা সহযাত্রীদের।

...ডাঙা দেখা যেতেই দ্বটো পাখিই উড়ে গেল তীরে। অনেক পরে তারা ফিরে এল ঠোঁট ভর্তি ছোটো ছোটো কীট নিয়ে।

চিফ-চ্যাফের এ আচরণ যেন বা অভিজ্ঞতার বিপরীত, কেননা তাদের বাসা মাত্র কয়েক মিটার সরিয়ে রাখলেই তারা আর তা খ্রেজ পায় না। তবে এ ক্ষেত্রে জাহাজটা তাদের কাছে মনে হয়েছিল দ্বীপ বা অন্য কোনো প্রাকৃতিক আশ্রয়ের মতো, তাতে বাসাটা কোথাও সরে যায় নি, ডেকের অন্যান্য জিনিসপত্রের সঙ্গে মিলিয়ে দেখলে বরাবরই ছিল একই জায়গায়।



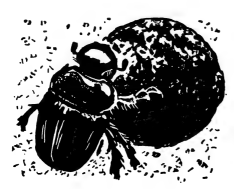
পতঙ্গের একটা বৈশিষ্ট্য

পয়লা মে'র রোদ ভরা সকালে সবার সঙ্গে আমিও নেমেছি রাস্তায়। উৎসবের মিছিলে তা ভরে উঠেছে অনেক আগেই। জনস্রোত কূল ছাপিয়ে ফুটপাথ, আঙিনা, সব ভাসিয়ে দিচ্ছে।

আমাদের সারিটা থেমে গেল। উচ্চুতে গর্জন করে উঠল এরোপ্লেনের ইঞ্জিন। মাথার ওপর দিয়ে সারি বে'ধে উড়ে যাচ্ছিল ইম্পাতের পাখিরা, মাটিতে পিছলে যাচ্ছিল তাদের ক্ষিপ্র ছায়া। আকাশের দিকে তাকিয়ে একটা কালো বিন্দ্র চোখে পড়ল আমার। অনেক উচ্চু থেকে তা নেমে আসতে লাগল সোজা আমার দিকে। দেখা গেল সেটা ভ্রমর। নির্ভুল লক্ষ্যে তা এসে বসল আমার বাট্ন্-হোলে গোঁজা এক স্থবক লিলি-অব-দ্যা-ভালি ফুলে।

আমার কাছেই ছিল একদল কিশোর জীববিদ। তাদের অবাক লাগল এই দেখে যে অত উচু থেকে ভ্রমরটা ছোট্ট একগ্মছি লিলির গন্ধ 'টের পেল' কেমন করে — জন্বলজনলে সাজগোজ করা শোভাযাত্রীদের সারির মধ্যে সে ফুল যে চোখেই পড়েই না, রোদে তপ্ত পিচ থেকে ওঠা হাজার হাজার গন্ধে তার সোরভ যে একেবারেই অকিণ্ডিংকর। কীট-পতঙ্গের ঘ্রাণশক্তি সম্পর্কে প্রশেন প্রশেন ওরা ছেকে ধরল আমায়। কিশোর বন্ধন্দের জবাব দিতে আমার আরো কয়েকটা অভিজ্ঞতার কথা বললাম ওদের।

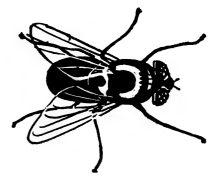
ছাত্রজীবনেই আমি একবার গর্নিট থেকে বিরল জাতের একটা নৈশ প্রজাপতি বার করি, লাতিনে তার নাম Orgia antigua। এদের মন্দাদের পাখা বেশ স্ক্রিকশিত, পাটকিলে রঙের ওপর শাদা শাদা ফুটকি, শংড়গ্রলো ঘন, চির্ক্রির



মতো। মাদীদের শাঁড় কিন্তু সর্ সর্, স্বতোর মতো, তাছাড়া তাদের পাখা থাকে না। গ্রুটি থেকে বার করে আমি আমার বিন্দনীকে রাখি গজ কাপড়ের একটা থলিতে। এই ধরনের প্রজাপতির দেখা মেলে কদাচিৎ, তাও কেবল বনে।

সন্ধ্যায় আমি থলিটা ঝুলিয়ে রাখি

বারান্দায়। দেখে একেবারে , অবাক হয়ে গেলাম যে মাঠ পোরিয়ে সারি বে'ধে মন্দা প্রজাপতিরা উড়ে আসছে থালিটার দিকে। আসছে তারা বন থেকে আর সে বন আমার বাসা থেকে এক কিলোমিটারের বেশি দ্রে। বাতাসের উল্টো দিকে সোজা রেখায় এসে তারা থালিটায় ধাক্কা দিয়ে ক্তেবে ঢোকার চেট্টা করতে লাগল। যে 'ঘ্রাণশক্তিতে' প্রায়



দেড় কিলোমিটার দ্রে থেকেও মন্দারা ছোট্ট বন্দিনীটির অস্তিত্ব টের পায়, তাতে স্তান্তিত হবে না কে!

ফেলানি খাদ্যের ওপর ঝাঁকে ঝাঁকে মাছির ভন-ভনানি দেখতে আমরা অভ্যন্ত, কিন্তু মাছিগন্লো তার শিকারের সন্ধান পায় কোখেকে তা নিয়ে বড়ো ভাবি না। জানলা দিয়ে নণ্ট হয়ে যাওয়া একটুকরো মাংস ছন্ড়ে দিলে দেখা যাবে শিগ্গিরই তা বড়ো বড়ো সোনালী মাছিতে ছেয়ে গেছে, য়েন ঠিক এরই অপেক্ষায় ছিল। বহন মাছি আবার কয়েকটা পাড়া পেরিয়েও উড়ে আসে।

উত্তরী হরিণদের অবিরাম উৎপীড়ক গো-মাছিরা তাদের শিকারের সন্ধান পায় বিশ কিলোমিটারেরও বেশি দ্র থেকে। আমরা এও দেখেছি যে পাখি মারা পড়ার দশ-পনেরো মিনিটের মধ্যেই দ্র থেকে উড়ে এসেছে গ্রবরেজাতীয় পোকা। পাখির মাংস পচতে শ্রুর করার আগেই 'মাংসভুক মাছি' আর গ্রবরেরা পাখির লাসের দিকে ধাওয়া করেছে। মর্ভূমিতে কারাভান চলে যাবার পর বালিতে উটের গোবর পড়ে থাকলে তৎক্ষণাৎ কে জানে কোথা থেকে হঠাৎ উড়ে আসে বড়ো বড়ো গ্রবরে পোকা।

পতঙ্গদের এই আশ্চর্য ক্ষমতার কারণ তাদের স্নায়্কোষ অসাধারণ স্ববেদী, আর এ কোষ থাকে তাদের শহুড়ে, পেয়ালাকৃতি গতেরি মধ্যে অনাব্ত।

মন্দা প্রজাপতি, করেক জাতের গা্বরে ও অন্যান্য পতঙ্গের শা্বড়গা্লো হয় চির্ন্নির মতো। এ র্প গঠনের ফলে প্রত্যঙ্গটির উপরিভাগের সা্বেদিতা বহুগা্ল বিড়ে যায়। পতঙ্গদের কাছে বাতাস গন্ধ (এবং শা্বহু কি গন্ধ?) বয়ে আনে মাঝে মাঝে কয়েক ডজন কিলোমিটার দ্রে থেকে। ভালো করে লক্ষ্য করলে দেখা যাবে,

বাতাসের উল্টো মনুখে সর্ব একটা ফিতের আকারে উড়ে পতঙ্গেরা তাদের মাদী বা খাদ্যের সন্ধানে পাড়ি দিচ্ছে বিপন্ল দ্রেম্ব।

১৯৩৬ সালে গ্রীন্মে চিড়িয়াখানার কিশোর জীববিদ গর্শক্ত একতাল গোবর থেকে ধরে তিরিশটি নীলচে-সব্জ মাছি। তাদের ওপর ময়দা ছিটিয়ে গর্শক্ত বিভিন্ন দ্রত্ব থেকে পাঁচটি করে মাছি ছাড়তে থাকে। গোবরের তালটা তারা খ্রুজে বার করে এমনকি সাত শ' মিটার দ্র থেকেও। খোঁচা খোঁচা রোঁয়ার মধ্যে গায়ে লেগে থাকা ময়দা দেখে গর্শক্ত অনায়াসে সনাক্ত করে তাদের।

পরীক্ষায় দেখা গেছে, পতঙ্গের শ্বঁড়ে প্যারাফিনের পাতলা প্রলেপ লাগালে তারা জোরালো গন্ধ-ছাড়া খাদ্যও ধরতে পারে না।

ু প্রকৃতিবিদের চোখে

বক্তাটির পরনে হাফ-প্যাণ্ট, গলায় বাঁধা পাইওনিয়রদের লাল র্মাল। অল্পবয়সী শ্রোতারা তার প্রতিটি কথা গিলছিল সাগ্রহে...

এটা হল মন্কো চিড়িয়াখানার কিশোর জীববিদ চক্রের একটা হেমন্তী সভা। বিগত গ্রীৎ্মে কী কী কাজ হয়েছে তার আলোচনা চলছিল। একের পর এক রিপোর্ট দিল তারা। প্রচুর চিত্তাকর্ষক পর্যবেক্ষণ চালিয়েছে কিশোর প্রকৃতিবিদেরা, মাথা-খাটানো পরীক্ষা করেছে অনেক।

সমাগতদের একটা মজার ঘটনা জানাল শ্রা গশ্কিভ। মিলন-কালে উইঢিপি থেকে তর্ণ উইয়েরা উড়ে যাবার পর কীভাবে তাদের পাখা খসে যায়, সেটা
পর্যবৈক্ষণ করেছে সে। ডানাওয়ালা উইগ্লোকে সে একটা বিশেষ আধারে মন
দিয়ে লক্ষ্য করতে থাকে। দ্বিতীয় দিনেই তাদের মধ্যে স্পুষ্পত অস্থিরতা দেখা গেল:
মনে হল যেন ডানায় ওদের অস্বিধা হচ্ছে, ভয় পাচ্ছে। একের পর এক উইগ্লো
বেকে গিয়ে প্রথমে একটা ডানার গোড়া কামড়ে ছিড়ে ফেলল, তারপর দ্বিতীয়
ডানাটা।

এইভাবে শ্রা সিদ্ধান্ত করল যে উই নিজেই নিজের ডানা কেটে ফেলে, আগে যা ভাবা হত, সেভাবে প্রস্পর কামডে নয়।

অন্য দ্বিট ছেলে — বােরিয়া ভার্সিলিয়েভ আর ভলােদিয়া সীতিন গ্রীন্দ্রেলক্ষ্য করে উইরা কী শিকার নিয়ে যায় তাদের বাসায়। উইয়ের সারির কাছে বসে তারা উইদের সবিকছ্ব শিকার কেড়ে নিয়ে বয়ামে রাখতে থাকে। এ থেকে কিশাের জীববিদরা এই সিদ্ধান্তে আসে যে উইয়েরা প্রধানত শিকার করে অনিষ্টকর কীট আর গেছি। উইয়েদের একটা সারিকে ওরা পর্যবেক্ষণ করে দ্বই ঘণ্টা ধরে। পর্যবেক্ষণাধীন উই-িচিপিটার বাাসিন্দারা দিনে কী পরিমাণ শিকার ধরে তা জানার জন্যে বােরিয়া আর ভলােদিয়াকে শ্ব্রু একটা সরল অঙ্ক কষতে হয়েছিল। একটা সারিতে দ্বই ঘণ্টার ভেতর যত খাদ্য তারা পেয়েছিল সেটাকে তারা পাঁচগর্ণ করে, কেননা উই-িচিপি থেকে এ রকম সারি চলে গিয়েছিল পাঁচটা; তারপর সেটার আরো পাঁচগর্ণ, কেননা গ্রীন্সের এ সময়টা উইদের কম্িনির দৈর্ঘ্য দশ্ব ঘণ্টা।

মন্দের অঞ্চলের পদ্মশ্কিনো গ্রামে ইউরা সকোলভ একটা প্রাচীন স্থূপে খোঁড়া ব্যাজারের গর্ত খাঁজে পায়। এখানে শ্ব্ধ প্রকৃতি-বৈজ্ঞানিক নয়, প্রত্নতাত্ত্বিক সন্ধানও চালানো যেত: গর্ত খোঁড়ার সময় ব্যাজাররা মাটির সঙ্গে সঙ্গে প্রাচীন কালের ছোটোখাটো ব্যবহার্য জিনিস্ও বার করে দিত।

গ্রীম্মে ব্যোরিয়া গার্কাভি যায় ক্রিমিয়ার সংরক্ষিত জীবাঞ্চলে, একজাতের রো হরিণ পর্যবেক্ষণ করে। সে বললে, লোক দেখলে ওরা ঝোপের ভেতর থেকে কর্কশ গলায় ডাকতে শ্রুর্ করে। বোরিয়া বোঝাল যে শ্রু বা যাকে তারা শ্রুবলে ভাবছে তার আচমকা আবির্ভাবে এই জাতের সব হরিণই তাই করে। ডাকে এরা খ্রুই জোরে।

উই সম্পর্কে আরো একটা চিত্তাকর্ষক রিপোর্ট দিলে ভলোদিয়া সীতিন। গ্রীষ্মে ছোটো ছোটো কালো একজাতের উইয়ের দিকে তার নজর যায়, এরা তাদের বাগান-বাড়িতে এসে চিনি-টিনি, নানা খাবার খেত।

'এদের বাসাটা আবিষ্কার করলাম বাগান-বাড়ি থেকে সামান্য দ্রের,' বললে ভলোদিয়। 'সেখান থেকে তাদের লম্বা একটা সারি চলে এসেছিল বাড়ি পর্যস্ত। বাসায় কেরোসিন ঢেলে দিই। সেই থেকে বাড়িতে আর উই দেখা দেয় নি, তবে তাদের জায়গা নেয় পিস্র। দিন দিনই তাদের সংখ্যা বাড়তে থাকে।'

স্বভাবতই প্রশ্ন জাগে, আগে যে পিস^{্কু} দেখা যায় নি, তার কারণ কি এই নয় যে কাঠের তক্তার ফাঁকে ফাঁকে বাসা নেওয়া এইসব পরজীবীদের শ্কুক খেয়ে ফেলত উইয়েরা?



ভানিয়া দানিলভ আকৃষ্ট হয় পে'চায়। তার পর্যবেক্ষণ থেকে সে স্ক্রিনিশ্চত যে পে'চার ছানারা ভয়ানক পেটুক। ও বললে:

'দীর্ঘকর্ণ পে'চাদের আমি লক্ষ্য করি, তারা তাদের তিনটি বাচ্চার জন্যে রোজ নিয়ে আসত প'চিশটা করে নেংটি ই'দ্বর, কিন্তু তাতেও তাদের মন উঠত না।'

শন্থার সময় প্রাণীরা কী করে, এই নিয়ে ছিল কিশোর জীববিদ ইউরা শুেইকের আগ্রহ। বিশেষ করে সে লক্ষ্য করেছে যে মক্ষিকাপালকেরা যদি মৌমাছিদের জন্যে বিশেষ জলের ব্যবস্থা না করে, তাহলে তারা কিছন্তেই কাছের জলাশয় ছেড়ে আসতে চায় না, যদিও সবন্জ ব্যাঙেরা তাদের খেয়ে ফেলে। গোল্ড ফিণ্ড, কাক প্রভৃতি পাখি শন্থার সময় নদী ছেড়ে যায় খ্বই অনিচ্ছায়। জল ছেড়ে যেতে চায় না বলে তারা তখন মান্যকে তাদের খ্বই কাছাকাছি আসতে দেয়...

অপেক্ষাকৃত অলপসংখ্যক কিশোর জীববিদের এই হল গ্রীষ্মকালীন কাজের খতিয়ান। এ থেকে বোঝা যায় যে আমাদের ছেলেদের পর্যবেক্ষণ-শক্তি বেশ আছে, এমন সব চিত্তাকর্ষক পরীক্ষা চালাতে পারে তারা, যা থেকে প্রায়ই গ্রুর্ত্বপূর্ণ বৈজ্ঞানিক সিদ্ধান্ত টানা সম্ভব।



ইউক্রেনের সীমাহীন স্তেপের মধ্যে স্ববিস্তৃত সংরক্ষিত অঞ্চল আম্কানিয়া-নোভা। প্রথম সেখানে যাবার স্বযোগ হয় ১৯৩৪ সালো। বিরাট একটা পার্ক সেখানে ঘন হয়ে বেড়ে উঠেছে। সেচ চালানো জমি, উর্বরতা তার অতুলনীয়। গাছ-পালা, ঝোপঝাড়, ঘাসের বাড় এখানে ফলাও আর ঝটপট।

আফ্রানিয়া-নোভা হল বিশাল এক প্রাকৃতিক ও কৃষি ল্যাবরেটরি। শ্ব্র এখানে পরীক্ষা চলে শাদা ই'দ্বর বা খরগোসের ওপর নয়, ব্বনা ষাঁড়-বাইসন, ব্বনা ঘোড়া, কৃষ্ণসার মৃগ, উটপাখি, হরিণ, বড়ো বড়ো শ্ঙ্গৌ প্রাণী, ভেড়া, শ্বয়োর ইত্যাদি নিয়ে। পরীক্ষাধীন পশ্বদের এখানে খাঁচায় পোরা হয় নি, অবাধে তারা ঘ্ররে বেড়াত পার্কে, আফ্রানিয়া সংরক্ষিত অঞ্চলের বিস্তীর্ণ তৃণভূমির আদিম মাটিতে, সেই সঙ্গে আত স্প্রসর কতকগ্বলো খোঁয়াড়েও। ঘন ঝোপঝাড়ে ঢাকা প্রকুরে ছিল নানা ধরনের জলচর পাখি। তৃণভূমিতে অসংখ্য স্বস্লিক,

খরগোস, শেয়াল। পার্কে নির্বিবাদে বেড়াত ফেজণ্ট, ঝোপের পালা খেত হরিণে।

কিন্তু এখানে শ্ব্র বিদ্যমান প্রাণীদেরই পর্যবেক্ষণ করা হত তাই নয়, আরো উন্নত জাতের নতুন নতুন পশ্ত গড়া হত। যেমন, ইংলন্ডের শাদা শ্বয়োর আর স্থানীয় স্তেপের শ্বয়োর থেকে পাওয়া যায় অদ্ষ্টপ্ব একটা জাত — ইউক্রেনীয় শাদা শ্বয়োর। স্তেপের পূর্বপ্রস্বদের কাছ থেকে এই দোআঁশলারা উত্তর্যাধিকার

পায় নমুতা, গতিশীলতা, আর অপেক্ষাকৃত নরম, লম্বা লম্বা ঘন কুচি, তীর বাতাস থেকে তা তাদের বাঁচাত। অন্য দিকে ইংলন্ডের পর্বপ্র্যুষরা তাদের দেয় সন্পরিশীলিত আকার, ফলে তাদের ওজন অনেক বেড়ে যায়। মনে চমংকার ছাপ ফেলেছিল স্তেপের লাল গর্র সঙ্গে ঝাঁটেওয়ালা আরবী যাঁড়ের সংকর। ভারতীয় ব্বনো যাঁড়ের সঙ্গে ধ্সর ইউক্রেনীয় গাইয়ের মিলনে যে কালো কালো বাছ্রর হয়েছিল তা ভারি সন্দর। গর্দের সন্প্রসর পরিচ্ছন্ন আঙিনায় আপনা থেকেই নজর যায় ধ্সর ইউক্রেনীয় গাইয়ের সঙ্গে চমরী যাঁড়, ইয়াস্তেঙ্গের সঙ্গে ঝাঁটেওয়ালা যাঁড়ের জাটিল সংকর। খোলা স্তেপে চরছে চমংকার সব ঘোড়া, সন্গঠিত তার গ্রীবা — ইংলন্ডের দেড়িবাজ ঘোড়ার সঙ্গে ব্বনো ঘোড়ার মিলনের ফল।

আস্কানিয়া-নোভা থেকে ৯০ কিলোমিটার দ্রের নীপারের কাছাকাছি দ্বীপময় বনের মধ্যে, আস্কানিয়ার একটি বিভাগ ব্রক্তী'তে ছিল বহু ব্নেনা ষাঁড়-বাইসন, সাইবেরীয় মারাল হরিণ, শাস্ত ফুটকিদার হরিণ। হরিণ আর বাইসনদের সেখানে তাড়িয়ে আনা হয় আস্কানিয়া থেকে। পাঁচ দিনে তারা পাড়ি দেয় প্রায় ১০০ কিলোমিটার। প্রথমটা তারা বাধ্যের মতো তাদের রাখালদের কথা শোনে, কিস্তু অজানা জায়গায় এসে পড়তেই চণ্ডল হয়ে ওঠে তারা, ঘ্রের গিয়ে গোটা পাল ফের এসে পেণছয় আস্কানিয়ায়। শ্ব্রু রাখালদের অসাধারণ নৈপ্রণ্যেই পালটাকে থামিয়ে ব্রক্তী'র পথ ধরা সম্ভব হয়। শ্ব্রু একটা ফুটকিদার হরিণ নির্দিষ্ট জায়গায় আসার পর রাখালের অবাধ্য হয়ে ওঠে: সোজা আস্কানিয়ার অভিম্বথে লাফাতে লাফাতে ছ্বটে যায় আর পাঁচ ঘণ্টার দোড়েই স্কার্ জীবটি এসে থামে পার্কের বেড়ার কাছে।

ব্রক্তী'র একজন রাখাল আমায় বলছিল, 'হরিণ সব কথা বোঝে।' ওদের সঙ্গে সে এমনভাবে কথা কইছিল যেন ওরা মান্য, ওরাও সাধারণ গৃহপালিত পশ্র মতোই শাস্তভাবে মাঠে চরছিল। আমার সঙ্গে আলাপের মাঝখানে লোকটা হঠাং হাঁক দিয়ে উঠল একটা মাদী হরিণের উদ্দেশে, কেবলি সে পাল থেকে সরে পড়ার চেন্টা কর্মছল:

'এ্যই, যাচ্ছিস কোথায়?'

হরিণীই থেমে গিয়ে কান খাড়া করে রইল কিছ্কুণ, তারপর বাধ্যের মতো ফিরে এল।

ব্নেনা বাঁড়-বাইসনদের যখন স্তেপ থেকে তাড়িয়ে আনা হচ্ছিল বিচ্ছিন্ন সব খোঁরাড়ের দিকে, গোটা পালটা তখন হঠাৎ সরে গিয়ে ধনুলোর মেঘ উড়িয়ে ছনুটে গেল পাশ দিয়ে। ভীমকায় এই প্রাণীগনুলো ক্ষ্যাপার মতো মাথা নাড়াতে লাগল, মাটি কে'পে গন্ম গন্ম করে উঠল তাদের খনুরের ঘায়ে। রাখালরা বোঝালে, আমাদের অক্তিম্বই নাকি বাঁড-বাইসনদের এমন কাশ্ডের কারণ। নতুন লোক আসা মানেই বনুনো বাঁড়দের পক্ষে অপ্রীতিকর কয়েকটা ব্যাপার — বিশেষ সব স্ট্যাশ্ডে নিয়ে গিয়ে তাদের ওজন করবে, মাপবে, জানুলাতন করবে।

রাখালদের তত্ত্বাবধানে ঝাঁকড়া-লোমো ষাঁড় আর সন্ঠাম হরিণগনলো নিশ্চিন্তে চরে বেড়াতে দেখে ভারি আশ্চর্য লাগে! আশ্কানিয়ার মাঠে মান্ষ সাফল্যের সঙ্গে তাদের গৃহপালিত করে তুলছে। শন্ধন উসন্রির ফুর্টাকদার হরিণগনলোকে রাখালরা চেণ্টা করে হোগলা ঝোপ থেকে দ্রে রাখতে: এসব হোগলা বনে ঢুকলে ভালোমতো পোষ মানানো জন্তুও হয়ে ওঠে বন্নো, মনে করে যেন সে উসন্রির হোগলা জংলাতেই রয়েছে।

বহুদিন থেকেই পার্কে আছে কাজাখন্তান, ককেশাস আর দ্রে প্রাচ্যের ফেজণ্ট। তাদের থেকে পাকাপোক্ত সংকর পাওয়া গেছে, 'মৃগয়া' বিখ্যাত তারা। অপর্পে এই পাখিগ্রলো পার্কে বেশ অভ্যন্ত হয়ে গেছে। শৃধ্যু এক-আধটা কখনো-সখনো সাহস করে আস্কানিয়া ছেড়ে গিয়ে বাসা পাতে আজোভ সাগরের তীরে হোগলা জংলায়। আস্কানিয়ার উদ্ভিদ উদ্যানে এরা ভয় পেয়ে ড়জনে ড়জনে উড়ে য়াচ্ছিল জয়্নিপার ঝোপে ঢাকা মাটি থেকে, মান্মকে কাছে আসতে দেখলে নিচু হয়ে ঘাসের সঙ্গে শিটিয়ে খৢরখয়্রিয়ে পালাচ্ছিল ছয়্টে। অথচ আশ্চর্য, হাস-য়য়রগীদের খাবার দেবার সময় এই ভীয়য়্-ভয়য়্ব বয়নো ফেজন্টগয়্লোই সেখানে পাশাপাশি খাবার খেতে থাকে, পাশেই য়ে মানম্ব রয়েছে সেদিকে দ্ক্পাতও করত না।

শরতে উত্তর থেকে উড়ে আসা হাজার হাজার পাখি অনেক দিন বিশ্রাম নেয় আস্কানিয়ার পার্কে। নভেম্বরের মাঝামাঝি সময়েও সেখানে সোল্লাসে গান গেয়েছে কালোথারাশ পাখি। ফার গাছের মাঝে মিহি গলায় চি চি করেছে আমাদের দেশের সবচেয়ে ছোটু পাখি — হল্বদ-মাথা কিঙ্গলেট। শীত তেমন কড়া না হলে তাদের মাঝে মাঝে উত্তরী বনে দেখা যায় গোটা বছরই। তাই কিঙ্গলেটদের ধরা হত স্থিতু পাখি। সত্যি, সীমাহীন স্তেপ পেরিয়ে এই ক্ষ্বদে পাখিগ্বলো উড়ে যেতে পারে, তা কল্পনা করাই কঠিন।

কিন্তু দেখা যাচ্ছে পারে! ১২ই নভেম্বর পর্যস্ত পার্ক ছিল হল্মদ-মাথা কিঙ্গলেটে ভর্তি। আর ঠিক প্রের দিনই তারা একেবারে দলকে দল উধাও।

সিস্কিন পাখিগন্লোর বেলাতেও একই ব্যাপার। এই সকালেই দেখেছিলাম মস্তো একঝাঁক সিস্কিন নিশ্চিন্তে অ্যালভার গাছের ব্লীজ খ্টছে, কিন্তু দন্পরের যেন কার হ্রকুম পেয়ে আকাশে উঠে একটা ঘন মেঘের আকারে রওনা দিলে দক্ষিণে।

আম্কানিয়া-নোভা'র সংরক্ষিত অণ্ডলে আছে কয়েক হাজার হেক্টর আদিম স্তেপভূমি। কখনো এখানে হাল পড়ে নি। ফেদার-গ্রাস, সোমরাজ, খরগোস, সনুস্লিক, ভরত পাখি, স্তেপের ঈগল — সবই এখানে অনাহত। এমনকি ঘাসও এখানে কাটা হয় না, শিকার করা নিষিদ্ধ। শন্ধন কতকগন্লো জায়গায় বানানো হয়েছে 'স্যানাটোরিয়ম', সেখানে রোগভোগের পর স্বাস্থ্য ফেরায় আফ্রিকান কৃষ্ণসার মৃগ, বন্নো ঘোড়া প্রভৃতি জন্তুরা।

স্ত্রেপের দ্রে দ্রে অঞ্লে স্মৃলিকদের গর্ত এত বেশি যে মনে হবে আর গোটা দশেক জীবও সেখানে আঁটবে না। এত ঘোঁষাঘোঁষ সত্ত্বেও বর্ষজীবী বন্য শস্য সেখানে বাড়ে আশ্চর্য ঘন হয়ে। রাখালরা বলে যে স্মৃলিকরা তা যত খাবে, ততই গোছা বেংধে তা বাডবে।

স্তেপে খরগোস বেড়েছে আরো বেশি। মোটরে করে যাবার সময় আমরা কয়েক ডজন খরগোসকে পেছন থেকে তাড়া করি। সমতল এলাকায় গাড়ি যায় খরগোসদেরই সমতালে। স্বতরাং খরগোসরা ছ্বটেছিল ঘণ্টায় ৪০—৪৫ কিলোমিটার বেগে। এটাই খরগোসের সাধারণ গতিবেগ, কিন্তু ড্রাইভার জানাল, ঘণ্টায় সত্তর কি আরো বেশি কিলোমিটার ছুটতে দেখা যায় খরগোসকে।

স্তেপে শেরালও অনেক, তারা প্রধানত শিকার করে ম্বিকজাতীয় তীক্ষাদন্ত প্রাণী, দ্রুতগতি খরগোস শিকারের চেয়ে এটা অবশ্যই অনেক সহজ। এখানকার শেয়ালের উপস্থিতিতে খরগোসরা এতই অভ্যস্ত যে কিছ্র কিছ্র খরগোস আদৌ তাদের আর ভয় করে না।

আমি দেখেছি, দুই খরগোস ঘাস খাচ্ছে আর, বড়ো জোর, চল্লিশ পা দুরে আলস্যে ঘুরঘুর করছে একটা শেয়াল। খরগোস-দুটো বেশ দেখতে পেয়েছিল, পেছনের পায়ে ভর দিয়ে তারা একটু উচ্চু হয়ে বসল, কিন্তু পালাল না।

সংরক্ষিত স্তেপ থেকে খরগোসরা চলে যায় আশেশ্বাশের এলাকায়। আস্কানিয়া-নোভা'র সংলগ্ন অসংরক্ষিত ভূমিতে বাসা নেয়া খরগোসদের শিকার করার অন্মতি আছে স্থানীয় শিকারী সংঘের — বছরে প্রায় পাঁচ হাজার।

অসাধারণ সে শিকার, তাতে যোগ দেবার সোভাগ্য হয়েছিল আমার। আমাদের বনে, মাঠে যেভাবে শিকার করা হয়, তার সবই এখানে অন্য রকম। স্রের্গাদয়ের সময় আমরা আম্কানিয়ার চৌহন্দি ছাড়িয়ে আসি দ্বই কিলোমিটার এবং লম্বা সারিতে শ্রমে পড়ি চারণক্ষত স্তেপে। সে এক অদ্ভূত দৃশ্য — কোনো রকম খেদানের দরকার হল না, ভার হতেই স্তেপের সর্বত্র আপনা থেকেই ছ্বটতে শ্রম্ব, করল খরগোস। গ্র্লি শ্রম্ব, করল শিকারী, আর তা এতই ঘন ঘন যে মনে হবে এটা শিকার নয়, যুদ্ধে শত্র্বর আক্রমণ ঠেকানো হচ্ছে। আগে থেকেই শর্ত করা ছিল যে মাথা কিছ্ব তিনটের বেশি খরগোস মারার অধিকার কোনো শিকারীর থাকবে না, কাজেই শিগ্গিরই শেষ হয়ে গেল শিকারের পালা। আমাদের সামনে দিয়েই ঝাঁকে ঝাঁকে পালাতে লাগল সন্তন্ত খরগোসরা। প্রায়ই নজরের আওতায় তাদের দেখা যাচ্ছিল একশ কি শতাধিক।

...আম্কানিয়া আমি ছেড়ে যাই বিমানে। জোর বাতাস বইছিল, কেবিনে যখন বসলাম, বাতাসের ঝাপ্টায় কে'পে কে'পে উঠছিল বিমান। পাইলট গ্যাস বাড়ালে। ভয়ানক গোঁ-গোঁ করে উঠল প্রপেলার। ঠিক মোটরগাড়ির মতো আমরা খোলা স্তেপ দিয়ে ছৢটে গেলাম, তারপর ঘৢরে বাতাসের উল্টোমৢখে গতি নিতেই তবে বিমান মাটি ছাড়ল।

খুব নিচু দিয়ে উড়ছিল বিমান। দেখলাম, সোমরাজ ঝোপ থেকে নানান দিকে ছুটে যাছে খরগোস, আঁতকে উঠে ছুটোছুটি করে মরছে সুস্লিক, নিজেদের বিবর আর খুঁজে পাচ্ছে না। তখন হেমন্ত, সুস্লিকরা সাধারণত তখন থাকে ঘুমন্ত অবস্থায়। বোঝা যায়, হঠাং হিম পড়ে ওদের অগভীর গতে সের্ণিয়ে জাগিয়ে দিয়েছে তাদের। প্রথমে যতই আশ্চর্য লাগ্রক, ব্যাপারটা সত্যিই তাই। এরা যখন ঘুমন্ত অবস্থায় পের্ণছয়, তখন এদের গায়ের তাপমাল্রা থাকে প্রায় শ্ন্যাঙ্কে। কিন্তু বেশি ঠান্ডা পড়লে ওরা জমে না গিয়ে এত গরম হয়ে ওঠে যে নিদ্রাবস্থা টুটে যায়।

বিমানের জানলা দিয়ে দেখা গেল ভরত, ফিণ্ড প্রভৃতি বিরাট একঝাঁক যাযাবর পাখি প্রায় মাটির কাছেই প্রচন্ড ঝড়ের সঙ্গে লড়ছে। বিমানের অনেক নিচে উড়ছে লোমশ-পদ বাজার্ড পাখিরা, স্নুদ্রে তুন্দ্রা থেকে ওরা এই স্তেপে উড়ে এসেছে ম্যিকজাতীয় তীক্ষ্যদন্ত প্রাণী শিকারের জন্যে।

আজোভ সাগরের খাড়িগ্নলোর ওপর অলপ উচু দিয়ে যখন বিমান উড়ছিল, তখন সাগ্রহে তাকালাম জানলায়। তীরে জিরচ্ছে হাজার হাজার যাযাবর পাখি। ভালো করে নজর করলে রাজহাঁসও দেখা যাচ্ছিল, এরা ছিল জলজ উদ্ভিদগ্নলোর কাছাকাছি। ওপর থেকে স্বচ্ছ জলের ভেতর দিয়ে ঠাহর হচ্ছিল তলদেশের খ্রিনাটি আর বেশ বড়ো একঝাঁক মাছের চোখ-ধাঁধানো রূপোলী ঝলক।

আস্কানিয়া স্তেপের সীমানায় আমাদের নিচে ক্ষেতের মধ্যে ছ্রটোছ্র্টি করছিল একটা শেয়াল, মুখ তুলে বহুক্ষণ সে চেয়ে রইল বিমানটার দিকে। এই হল আস্কানিয়া ভূমিতে আমাদের দেখা শেষ বাসিন্দা।

ওপরে উঠল বিমান। সেখান থেকে মাটি লক্ষ্য করা হয়ে উঠল কঠিন।

প্রকাশকের নিবেদন

আদরের কিশোর-কিশোরীরা!

প্রফেসর পিওতর মান্তেইফেলের 'প্রকৃতিবিদের কাহিনী' নামে এই যে-বইখানি তোমরা এক্ষ্বনি পড়ে শেষ করলে তা দিয়ে আমরা 'রামধন্' সিরিজ চালিয়ে যাচ্ছি।

বিশেষ করে বাঙলা ভাষার জন্যে প্রবার্ত ত এই সিরিজে আগেই বেরিয়েছে:

'বৃণ্টি আর নক্ষর' — কোনোটা মজার, কোনোটা গ্রুর্ত্বপূর্ণ নানা নতুন গল্পের সংকলন। লিখেছেন সোভিয়েত ইউনিয়নের বিভিন্ন জাতির লেখকেরা।

'স্ফুলিঙ্গ থেকে অগ্নিশিখা' — ভ্যাদিমির ইলিচ লেনিনকে নিয়ে কাহিনীর বই (প্রামাণ্য ফোটোগ্রাফ সহ)।

'যাদ্র তীর' — লিখেছেন প্রবীণা শিশ্র-সাহিত্যিকা ল্যাবোভ ভরোঙ্কভা। এতে আছে চিত্তাকর্ষক একটি কাহিনী 'যাদ্র তীর' আর যুদ্ধের সময় মা-বাপ হারানো একটি খ্রাক কীভাবে আশ্রয় ও আত্মীয়তা খ্রজে পেল এক চাষীর সংসারে, তাই নিয়ে বড়ো গল্প 'শহরের মেয়ে'।

'ভয়ঙ্কর রোমহর্ষক ঘটনা' — লেখক আনাতোলি আলেক্সিন, বহ**ু** অ্যাডভেণ্ডারে পড়েছে এ বইয়ের নায়কেরা।

'প্রথিবী দেখছি' — বিশ্বের প্রথম ব্যোমনাবিক, সোভিয়েত ইউনিয়নের বীর ইউরি গাগারিনের লেখা (প্রামাণ্য ফেটোগ্রাফ সহ)।

র্শ সাহিত্যের চিরায়ত লেখক **ইভান ভূগেনেভের 'ম্ম্', আন্তন চেখভের** 'কাশ্তান্কা' এবং আরো অনেক বই।

এসব বই তোমাদের আর তোমাদের গ্রেক্তনদের কেমন লাগল জানতে পেলে প্রকাশালয় খুর্শি হবে। আমাদের ঠিকানা:
প্রগতি প্রকাশন
২১, জ্ববোভঙ্গিক ব্লভার
মন্কো, সোভিয়েত ইউনিয়ন

Progress Publishers 21, Zubovsky Boulevard Moscow, Soviet Union



